### ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

# АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

ОРЛОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

302020, г. Орёл, ул. Московская д. 77



# Международная научно-практическая конференция молодых учёных «БЕЗОПАСНЫЙ И КОМФОРТНЫЙ ГОРОД»

#### Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в Международной научно-практической конференции молодых учёных «Безопасный и комфортный город».

Дата проведения конференции 2 октября 2017 года.

**Начало конференции** в  $10^{00}$ , начало регистрации участников в  $9^{30}$ .

**Форма проведения:** очная – устный доклад, сообщение; заочная – стендовый доклад, публикация материалов.

Языки конференции: русский, английский.

Тезисы докладов конференции будут опубликованы в электронном сборнике трудов конференции. Авторам лучших по мнению экспертов работ будет предложено разместить статьи, основанные на тезисах докладов, в журналах «Строительство и реконструкция» и "Биосферно-совместимые технологии: человек, регион, технологии", включённых в перечень рекомендуемых ВАК РФ.

Срок подачи заявок на участие в конференции и текстов докладов — **не позднее 20 сентября 2017 года.** Предварительные темы докладов убедительно просим сообщить **в срок до 26.05.2017 г.** 

Заявки на участие и тезисы докладов, пожалуйста, отправляйте по адресу электронной почты: <u>vetrovaoly@mail.ru</u> Ветровой Ольге Анатольевне (тел. +7-953-615-59-96).

Конференция запланирована в рамках ежегодного фестиваля «Архитектура. Урбанистика. Строительные технологии» (29 сентября – 2 октября 2017 года).

# Направления конференции

#### 1. Архитектура безопасной экопозитивной среды для жизнедеятельности людей

- Проблемы и задачи архитектуры регионов средней полосы России
- Градостроительство, архитектура и биосферосовместимые технологии
- Реконструкция, ревитализация, реновация архитектурной среды: проблемы и решения

# 2. Строительные конструкции, здания и сооружения

- Особенности проектирования, строительства и эксплуатации деревянных, металлических, каменных и железобетонных конструкций, пространственных строительных конструкций
- Обследование, реконструкция и инженерная реставрация зданий и сооружений, мониторинг эксплуатационного износа зданий и сооружений
  - Конструктивная безопасность и живучесть строительных систем

#### 3. Управление инфраструктурой города

- Комплексное инженерное благоустройство городских территорий
- Энергоэффективность и ресурсосбережение в жилищно-коммунальном комплексе
- Экономические вопросы управления реконструкцией зданий и городской застройки
- Инженерная защита территорий
- Развитие городских дорог и территорий общего пользования
- Современные материалы и технологии для городского строительства

# 4. Экологическая безопасность в строительстве и городском хозяйстве

- экологическая безопасность природно-технических систем
- оценка рисков и показателей экологической безопасности строительной деятельности
- ресурсосберегающие технологии строительного производства и городского хозяйства
  - обеспечение экологической безопасности при эксплуатации строительных объектов

# Требования к оформлению материалов докладов:

- Объем доклада не более 5 страниц.
- Статья должна быть набрана шрифтом Times New Roman, размер 12 pt с одинарным интервалом, текст выравнивается по ширине; абзацный отступ 1,25 см, правое поле 2 см, левое поле 2 см, поля внизу и вверху 2 см.
- Рисунки должны быть выполнены в графическом редакторе с расширением \*.jpg или \*.bmp; формулы должны быть вмонтированы в текст доклада и выполнены с помощью встроенного в WinWord редактора формул Equation Editor 3.
  - Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.0.5-2008.