

ЗАЯВКА

на участие в работе конференции

оформляется по форме, прилагаемой к данному извещению.

К заявке прилагаются:

- 1) оформленная статья в формате .docx (.doc);
- 2) дополнительные материалы к статье на русском и английском языках (сведения об авторах, аннотация, ключевые слова);
- 3) справка о результатах проверки на заимствования (оригинальность на русском языке не менее 70%);
- 4) квитанции об оплате организационного взноса и DOI.

Указанные материалы просим направить до
30.01.2022 г.:

- по секции 1 «Строительство»
на e-mail: pimshina.tat@yandex.ru,

- по секции 2 «Землеустройство кадастры»
на e-mail: sobolevao@yandex.ru

Конференция будет проводиться в онлайн-режиме
на платформе TEAMS.

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Прием заявок на участие в конференции до	30.01.2023 г.
Прием материалов для опубликования	10.02.2023 г.
Работа конференции	16-17.02.2023 г.

Контактные телефоны:

Соболева Ольга Николаевна
8-905-453-27-74

E-mail: sobolevao@yandex.ru

Пимшина Татьяна Михайловна
8-904-500-93-50

E-mail: pimshina.tat@yandex.ru

Сборник будет включен в Российский индекс
научного цитирования (РИНЦ).

Статьям будут присвоены индексы DOI.

Сборник трудов конференции издается
на коммерческой основе. Стоимость
опубликования одной статьи **1000 руб.**
Статья объемом 3-5 страниц, каждая
дополнительная страница **150 руб.**

Банковские реквизиты:

Наименование организации: Полное: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения»
Краткое: ФГБОУ ВО РГУПС.

Получатель: УФК по Ростовской области (ФГБОУ ВО РГУПС, л/с 20586Х38340), расчетный счет получателя: 03214643000000015800.

Банк получателя: Отделение Ростов-на-Дону//УФК по Ростовской области, г. Ростов-на-Дону, БИК 016015102, к/с 40102810845370000050.

ОКПО 01116006, ОГРН 1026103709499, ОКТМО 60701000, ИНН 6165009334, КПП 616501001
КБК 00000000000000000130.

В назначении платежа указать: Оргвзнос за участие в конференции «Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры», ФИО отправителя.

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ,
МАШИНОСТРОЕНИЯ, МЕХАНИКИ И
ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ РАН

ЮЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН

СОВЕТ РАН ПО ИННОВАЦИОННЫМ
ПРОБЛЕМАМ ТРАНСПОРТА И ЛОГИСТИКИ

ФГБОУ ВО «РОСТОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ
СООБЩЕНИЯ»

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТА

ООО «РГУПС – ЭКСПО»



**V Всероссийская национальная научно-
практическая
конференция**

**«Инновационные технологии
в строительстве
и управление техническим
состоянием инфраструктуры»**

16-17 февраля 2023 г.



**г. Ростов-на-Дону
Россия**

**Приглашаем Вас принять участие в работе
V Всероссийской национальной научно-практической
конференции «Инновационные технологии в
строительстве и управление техническим состоянием
инфраструктуры»**

Участие в конференции

На конференции предполагается участие:

- руководителей и специалистов строительных, транспортных, землеустроительных и кадастровых организаций;
- ученых и преподавателей строительных, транспортных и землеустроительных вузов России;
- ученых проектных и научно-исследовательских организаций;
- представителей фирм и предприятий, разрабатывающих технические средства и технологии для строительства и транспорта;
- представителей землеустроительных и кадастровых фирм и предприятий.

Формы участия в конференции:

- докладчики и авторы основных и стендовых докладов, отобранных для опубликования в трудах конференции;
- авторы дискуссионных (проблемных) работ без опубликования, допускается пятиминутное сообщение с обсуждением;
- гости конференции.

Тематика работы конференции:

Секция 1 «Строительство»

- Инновационные технологии в промышленном и гражданском строительстве.
- Изыскания и проектирование объектов транспортной инфраструктуры.
- Строительство и эксплуатация объектов транспортной инфраструктуры.
- Управление техническим состоянием инфраструктуры.
- Архитектура, архитектурное проектирование и САПР.

Секция 2 «Землеустройство и кадастры»

- Информационное и правовое обеспечение земельно-имущественных отношений.
- Использование ГИС-технологий и систем автоматизированного проектирования в решении проблем землеустройства и кадастров.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

Доклады печатаются авторами в текстовом редакторе Word for Windows не ниже версии 6.0, с расширением *.doc или *.docx, параметры страницы: размер бумаги – А4, поля: левое, верхнее, нижнее, правое – 2,0 см, ориентация

страницы – книжная, шрифт – Times New Roman Cyr, размер шрифта – 14 pt, межзнаковый интервал – обычный, выравнивание – по ширине, уровень – обычный текст, абзац: отступы слева, справа – 0 см, первая строка – отступ 1,25 см, интервалы перед, после – 0, межстрочный интервал одинарный, **без переносов**.

В левом верхнем углу – УДК, ниже через интервал – название доклада прописными буквами, полужирно, по центру, **без переносов**. Строкой ниже, через интервал – инициалы, фамилии авторов по центру, далее на следующей строке – наименование организации курсивом. Далее, через интервал печатается весь представленный текст.

Рисунки внедряются в документ как объекты **только** в формате *.jpg и располагаются **в тексте без обтекания**. Подписываются: Рис. 1 Название. Расстояние от текста до рисунка или таблицы сверху и снизу – 1 интервал.

Формулы, приведенные в тексте необходимо набирать **только** в программе **MathType**.

Ссылки на источники, указанные в Библиографическом списке, в тексте трудов (доклада) обязательно проставляются в квадратных скобках: [2]. Если Библиографический список не приводится, то ссылки в виде квадратных скобок и цифры внутри статьи недопустимы. Библиографический список приводится в конце статьи и оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018.

Представляется экземпляр текста **на электронном носителе или E-mail:**

- по секции 1 «Строительство» на e-mail: pimshina.tat@yandex.ru,
- по секции 2 «Землеустройство кадастры» на e-mail: sobolevao@yandex.ru

Материалы, выполненные с отступлениями от указанных правил, к публикации не принимаются.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для включения в сборник трудов конференции. Сборник будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Статьям будут присвоены индексы DOI.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К СТАТЬЕ

1. УДК.
2. Название доклада (заглавными буквами, полужирно).

3. Сведения об авторах (на русском и английском языках):

- Фамилия, имя, отчество автора (полностью, без сокращений).
- Место работы каждого автора в именительном падеже (полное название организации в соответствии с Уставом без сокращений).
- Почтовый адрес места работы с указанием почтового индекса (четко, не допуская иной трактовки, указать место работы конкретного автора).
- Ученая степень, ученое звание, должность.
- E-mail.

Сведения об авторах составляются для каждого автора

отдельно в порядке упоминания.

4. Аннотация (краткое содержание статьи, включающее 3–4 предложения).

5. Ключевые слова:

- Каждое ключевое слово или словосочетание отделяется от другого запятой.

Дополнительные материалы составляются на русском и английском языках.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

(поля не показаны):

УДК 629.4.06 – 86

**ВЫБОР РАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ
СИСТЕМЫ ПОДВЕШИВАНИЯ ПОДВАГОННОГО
ГЕНЕРАТОРА**

Ю.П. Иванов¹, И.В. Сидоров²
¹ФГБОУ ВО «Ростовский государственный
университет путей сообщения»,
г. Ростов-на-Дону, Россия
²ОАО «РЖД»

В работе [1] рассматривается текстопный привод подвагонного генератора от средней части ...

...

Проанализируем..., который представлен на рисунке 1.

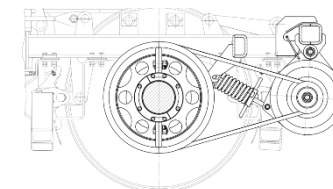


Рис. 1 Шарнирная подвеска генератора

...

Библиографический список

1. Экспериментальные и теоретические исследования по унификации ширины колеи в кривых малого радиуса / П. Н. Щербак, Э. Э. Фейзов, А. И. Лисицин, Л. И. Коваленко – Вестник Ростовского Государственного Университета Путей Сообщения. – 2017. – №1. (65). – С. 36 – 41. – ISSN 0201-727X.

2. **Ревякин, А. А.** Сравнительный анализ путевых тележек российского и зарубежного производства / А. А. Ревякин, Г. В. Колошина // Транспорт–2015: труды междунар. научно-практич. конф.: в 4 ч. Ч.1. – Ростов-на/Д: Рост. гос. ун-т. путей сообщения/ – 2015. – С.73-75.