

Материалы тезисов докладов и заявку на участие в конференции необходимо отправить по адресу: samgups.conf@mail.ru с пометкой в теме письма на конференцию «НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ». В течение трех рабочих дней после получения заявки Оргкомитет электронной почтой направляет автору уведомление о получении материалов. Если уведомление о получении материала не поступило, то следует повторно отправить.

Организационные вопросы
телефоны: (8452) 41-97-49, 8(8452) 41-37-60

Официальная информация о конференции размещена на сайте <https://www.stgt.ru>

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ (Форма 1)

Материалы принимаются в электронном виде. Статья должна содержать:

- код УДК и/или ГРНТИ;
- блок 1 - на русском языке: Ф.И.О. автора (-ов) и сведения о них; название статьи; аннотация; ключевые слова (5-7 слов или словосочетаний, разделенных точкой с запятой);
- блок 2 - на английском языке: информация блока 1 в той же последовательности;
- блок 3 - полный текст статьи на русском языке (шрифт основного текста - Times New Roman; размер шрифта основного текста - 14 пт; поля: верхнее и нижнее - 2 см, правое и левое - 2 см; межстрочный интервал - полуторный; отступ первой строки абзаца - 1,25 см; выравнивание текста - по ширине; ссылки на формулы даются в круглых скобках; формулы набираются в редакторе формул; все иллюстрации ч/б);
- блок 4 - список литературы на русском языке; пристатейные библиографические списки оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008. Отсылки к списку в основном тексте даются в квадратных скобках, например: [3, с. 25];

Текст должен быть вычитан и проверен авторами.

Несоответствие присланных материалов указанным требованиям может быть основанием отклонения материалов оргкомитетом и редколлегией сборника материалов.

В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле. **Имя файла** – фамилия первого автора статьи на русском языке (например, Иванов.doc).

Образец оформления материалов

УДК 656.2

*Иванов Иван Иванович
канд. техн. наук, доцент, филиал СамГУПС в г. Саратове,
E-mail: tech@mail.ru*

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ СТРЕЛОЧНОГО ПЕРЕВОДА

ORGANIZATION OF AUTOMATED CONTROL SYSTEM OF ALIGNMENT PARAMETERS

*Ivan Ivanov
Candidate of Engineering Sciences, associate Professor of the Branch
of the Samara State Transport University in Saratov*

АННОТАЦИЯ

Цель. Метод. Результат. Выводы.

ABSTRACT

Background. Methods. Result. Conclusion.

Ключевые слова: фазовые характеристики; цепь.

Keywords: phase characteristics; circuit.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [1]. Текст статьи.

Библиографический список:

1. Владимиров С.С. Оценка эффективности использования автоматизированной системы контроля параметров стрелочного перевода // Вестник СамГУПС. - 2011. - №2 (11). – С. 98-104.

Заявку на участие в конференции необходимо оформить в виде таблицы.

Заявка на участие в конференции (Форма 2)

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Фамилия Имя Отчество автора(ов) (ПОЛНОСТЬЮ, БЕЗ СОКРАЩЕНИЙ) | |
| 2. | Место учебы, работы и статус автора | |
| 3. | Выбранная секция конференции | |
| 4. | Название статьи | |
| 5. | Контактный телефон (ОБЯЗАТЕЛЬНО!) | |
| 6. | E-mail (ОБЯЗАТЕЛЬНО!) | |
| 7. | Фамилия Имя Отчество научного руководителя (полностью) | |

Заполнение заявки для участия. В конференции обязательно!

Материалы для участия в конференции принимаются до 1 декабря 2022 г.

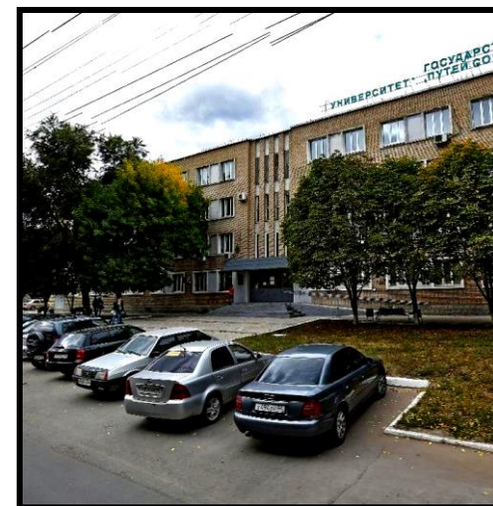
Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство железнодорожного транспорта
Самарский государственный университет
путей сообщения (СамГУПС)
Филиал СамГУПС в г. Саратове

Информационное письмо

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
«НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ:
ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

ПРИУРОЧЕНА К 50-ЛЕТИЮ
ОБРАЗОВАНИЯ САМГУПС

8 декабря 2022 г.



**ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ –
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ
Самара - Саратов
2022**

УВАЖАЕМЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ, УЧЕНЫЕ, СПЕЦИАЛИСТЫ И АСПИРАНТЫ РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ ВУЗОВ!

Приглашаем Вас принять участие в работе VI Международной научно-практической конференции «НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

Цели и задачи конференции

- развитие профессиональных коммуникаций между учеными;
- привлечение молодых ученых к научно-исследовательской деятельности для применения современных технологий на практике.

НА КОНФЕРЕНЦИЮ ПРИГЛАШАЮТСЯ:

- молодые ученые, аспиранты и сотрудники вузов;
- руководители и молодые специалисты транспортной отрасли.

Основные направления конференции:

Секция 1. Технические науки (Безопасность жизнедеятельности. Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте. Эксплуатация железных дорог. Подвижной состав железных дорог. Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. Проблемы, особенности и тенденции развития транспорта и логистики. Безопасность перевозочного процесса).

Секция 2. Гуманитарно-экономические науки (Проблемы и векторы социокультурного развития современного российского общества. Актуальные проблемы современной экономики. Проблемы и особенности современного менеджмента. Потребительский рынок и маркетинговые коммуникации).

Секция 3. Естественные науки (Математика. Физика. Информатика. Химия. Экологические проблемы современного общества и их пути решения. Начертательная геометрия. Механика. Транспортная энергетика).

Секция 4. Актуальные вопросы цифровизации транспорта («Умный» транспорт и «умный» город. Искусственный интеллект в управлении логистикой. Информационные системы и технологии на железнодорожном транспорте.).

**Конференция состоится 8 декабря 2022 г. по адресу:
г. Саратов, ул. Астраханская, №. 1А.**

Условия участия

Для участия в Конференции в адрес оргкомитета направляется комплект документов:

- заявка на участие в Конференции (Форма 2)
- статья для публикации в сборнике (Форме 1)
- справка о результатах проведения проверки текстового документа **на наличие заимствования (оригинальность не менее 60%)**

Не допускается отправление в адрес Оргкомитета:

- ранее опубликованных целиком или частично рукописей научных статей;
- не допускается самоплагиат и избыточное самоцитирование в текстах рукописей научных статей.

По итогам работы конференции будет издан сборник научных статей, с присвоением ISBN, УДК, ББК

Электронная версия сборника материалов будет выслана по адресу электронной почты, указанному в анкете.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС за участие в конференции не предусмотрен.

Программный комитет

- Чирикова Л.И. – директор филиала СамГУПС в г. Саратове;
- Телегина О.С. – к.т.н., зав. кафедрой физико-механических дисциплин Костанайского государственного педагогического института, г. Костанай, Казахстан.

Организационный комитет

- Попова И.М. – к.э.н, доц., зам.директора по ВО филиала СамГУПС в г. Саратове;
- Поезжалов В.М. – к. физ.-мат.н., профессор Костанайского государственного университета имени А. Байтурсынова, г. Костанай, Казахстан;
- Ефанова В.В. – д.х.н., проф. филиала СамГУПС в г. Саратове;
- Карнакова В.В. – преподаватель филиала СамГУПС в г. Саратове.