

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.**

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонения публикаций, не соответствующих требованиям. Причины отказа или одобрения работ участникам не сообщаются, статьи не рецензируются. О решении оргкомитета включить доклад в программу конференции будет сообщено не позднее **26 мая 2025 года**. По результатам работы конференции участникам выдается сертификат.

Материалы для участия в конференции принимаются до 17:00 23 мая 2025 г. включительно.

По итогам работы конференции будет издан сборник научных статей (ISBN, УДК, ББК, eLibrary.ru, РИНЦ).

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

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС за участие в конференции не предусмотрен.

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, Приложение 3)

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.

За содержание представленных материалов, достоверность сведений и ссылок на официальные документы и другие источники юридическую и иную ответственность несут авторы. Несоответствие присланных материалов указанным требованиям может быть основанием отклонения материалов оргкомитетом и редколлегией сборника материалов.

Образец оформления материалов (Форма 1)

УДК 656.2

*Иванов Иван Иванович
канд. техн. наук, доцент, Саратовский филиал
ПривГУПС,
E-mail: tech@mail.ru*

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ СТРЕЛОЧНОГО ПЕРЕВОДА

ORGANIZATION OF AUTOMATED CONTROL SYSTEM OF ALIGNMENT PARAMETERS

*Ivan Ivanovich Ivanov
Candidate of Engineering Sciences, associate Professor of the
Branch of the Saratov Transport College – Volga State
Transport University Branch*

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.

**Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство железнодорожного
транспорта**

**Приволжский государственный университет
путей сообщения (ПривГУПС)**

Саратовский филиал ПривГУПС

Информационное письмо

**X МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ:
ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

29 мая 2025 г.



**ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ –
ОЧНАЯ/ЗАОЧНАЯ/ДИСТАНЦИОННАЯ**

**Самара - Саратов
2025**

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

Приглашаем Вас принять участие в работе X 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 29 мая 2025 г. по адресу:
г. Саратов, ул. Астраханская, №. 1А.

Условия участия

Для участия в Конференции в адрес оргкомитета направляется **комплект документов**:

1. заявка на участие в Конференции (Форма 2)
2. статья для публикации в сборнике (Форме 1, приложение 3)
3. Полный отчет о проверки текстового документа **на наличие заимствования (оригинальность не менее 70%)** в системе Антиплагиат.ВУЗ.

Пример модуля поиска системы Антиплагиат. Эксперт:

Коллекция НБУ, СПС ГАРАНТ: нормативно-правовая документация, Перефразирования по коллекции IEEE, Перефразирования по Интернету, Переводные заимствования, Перефразирования по Интернету (EN), ИПС Адилет, Шаблонные фразы, Патенты СССР, РФ, СНГ, Публикации РГБ (переводы и перефразирования), СПС ГАРАНТ: аналитика, СМИ России и СНГ, Кольцо вузов (переводы и перефразирования), Цитирование, Медицина, Публикации eLIBRARY, IEEE, Диссертации НББ, Переводные заимствования (RuEn), Публикации eLIBRARY (переводы и перефразирования), Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика, Переводные заимствования IEEE, Переводные заимствования по Интернету (EnRu), Переводные заимствования по коллекции Гарант: аналитика, Публикации РГБ, Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте, Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте, Переводные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте, Сводная коллекция ЭБС, Кольцо вузов, Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте, Интернет Плюс, Собственная коллекция компании, Собственная коллекция (переводы и перефразирования) и др.

4. Экспертное заключение о возможности открытого опубликования (Приложение 1)
5. Авторская справка. (Приложение 2)
6. В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле.
7. Имя файла – цифра соответствует номеру секции_фамилия первого автора статьи на русском языке (например, 1_Иванов_Статья.doc, Иванов_Экспертное заключение; Иванов_Плагиат; Иванов_авторская справка).

Не допускается отправление в адрес Оргкомитета:

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

Заявку на участие в конференции необходимо оформить в виде таблицы.

Заявка на участие в конференции (Форма 2)

ФИО автора (полностью)	
Ученая степень	
Ученое звание	
Место работы: страна (для иностранных авторов), населенный пункт, наименование учреждения, подразделение (факультет, кафедра), должность	
Контактный номер телефона	
E-mail (ОБЯЗАТЕЛЬНО!)	
Название секции	
Тема доклада / статьи	
Форма участия: заочная/очная с докладом/ очная без доклада/дистанционно с докладом/ дистанционно без доклада	
(Для студенческих работ обязательно) Фамилия Имя Отчество научного руководителя (полностью), научная степень, должность, место работы	

Заполнение заявки для участия в конференции обязательно!

Программный комитет

- Чирикова Л.И. - директор Саратовского филиала ПривГУПС
- Телегина О.С. - кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры физики, математики и цифровых технологий педагогического института им. У. Султангазина, Костанайского регионального университета имени Ахмет Байтұрсынұлы, г. Костанай, Казахстан.

Организационный комитет

- Попова И.М. – к.э.н, доц., декан факультета ВО Саратовского филиала ПривГУПС;
- Поезжалов В.М. – кандидат физико-математических наук, профессор кафедры физики Костанайского регионального университета имени Ахмет Байтұрсынұлы, г. Костанай, Казахстан
- Ефанова В.В. – д.х.н., проф. Саратовского филиала ПривГУПС;
- Карнакова В.В. – старший преподаватель Саратовского филиала ПривГУПС.