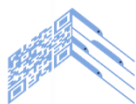




РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА (МИИТ)



ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ
И ЦИФРОВЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ



Цифровые технологии управления
транспортными процессами

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ТРАНСПОРТА И ЛОГИСТИКИ»**

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))**

**Институт управления и цифровых технологий
кафедра «Цифровые технологии управления транспортными процессами»**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ТРАНСПОРТА И ЛОГИСТИКИ»**

**28 сентября 2022
Москва**

28 сентября 2022 года в Российском университете транспорта состоится Международная научно-практическая конференция «**Цифровые технологии транспорта и логистики**».



Организатором конференции является кафедра «Цифровые технологии управления транспортными процессами» Института управления и цифровых технологий РУТ (МИИТ).

Цель конференции – конструктивное обсуждение современных проблем и задач цифровизации транспортно-логистической отрасли в форме публичного обмена мнениями ученых и специалистов практической деятельности.

Основными задачами конференции являются:

1. Оценка уровня достижений научных исследований в сфере цифровизации транспорта и логистики;
2. Оценка результативности внедрения научных достижений в деятельность транспортно-логистических компаний отрасли;
3. Определение приоритетных направлений инновационной деятельности, научных исследований, актуализация и конкретизация задач цифровой трансформации транспорта и логистики.

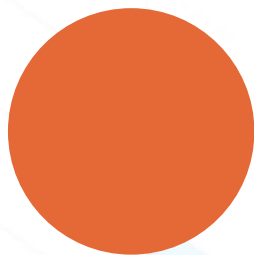
Состав участников конференции:

на конференцию приглашаются ведущие специалисты отрасли, заинтересованные представители бизнес-структур, научные сотрудники и аспиранты российских вузов и научных организаций. Участие студентов с докладами и сообщениями предусматривается только совместно с научными руководителями.

Общие требования к докладам:

четкое и аргументированное представление рассматриваемой проблемы, теоретическая и (или) практическая значимость оценок, выводов и рекомендаций.

Тематика выступлений должна быть ориентирована на следующие секции:

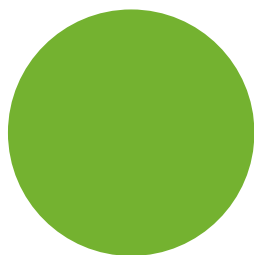


Секция 1.

**Современные IT-технологии
и цифровые интегрированные
транспортно-логистические системы**

Секция 2.

**Информационно-аналитические системы и
системы поддержки принятия решений**



Секция 3.

**Математическое моделирование
и системный анализ**

Конференция пройдет в смешанном (очном и дистанционном) формате

Регламент работы конференции:

Регистрация участников – с 9.30 до 10.00

Пленарное заседание – с 10.00 до 13.00

Перерыв – с 13.00 до 13.30

Работа секций конференции – с 13.30 до 17.00

Перерыв – с 17.00 до 17.30

Подведение итогов конференции 17.30 до 18.00

Место проведения: Москва, ул. Образцова, д.9, стр. 9. Российский университет транспорта.

Web-сайт конференции: www.dtt.ctutp.ru

Заявки на участие в конференции просим направлять по электронной почте (с темой в письме «ЦТТЛ 2022») на адрес dtc.ctutp@mail.ru или оформить на сайте конференции dtc.ctutp.ru до **10 сентября 2022 года** по форме, приведенной в Приложении 1 к настоящему Информационному сообщению.

Для желающих принять участие в работе конференции без выступления регистрация также обязательна.

Материалы конференции будут опубликованы в Сборнике трудов участников конференции с индексацией статьи в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Тексты докладов для опубликования, оформленные в виде научных статей, просим направлять на адрес dtc.ctutp@mail.ru не позднее **07 октября 2022 года**.

Вместе с оформленной статьей автор (каждый соавтор) присылает в адрес оргкомитета Согласие на размещение статьи в РИНЦ (Приложение 2).

Требования к оформлению публикаций с примером приведены в Приложении 3 и Приложении 4 к настоящему Информационному сообщению.

Все приложения к настоящему информационному письму (Заявка на участие, Согласие автора, Требования к оформлению, Шаблон оформления статьи) можно скачать в редактируемом формате на сайте конференции: dtc.ctutp.ru

Публикация материалов для участников конференции бесплатная.

Участники конференции соглашаются, что Организатор конференции имеет право не публиковать материалы, не отвечающие тематике конференции, оформленные не в соответствии с требованиями Оргкомитета, представленные позднее срока, указанного в информационном сообщении, или имеющие отрицательную рецензию.

Вниманию иногородних участников: транспортные расходы и расходы по проживанию в Москве несет направляющая сторона или сам участник.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ:

12 сентября 2022 – окончание срока для регистрации участников конференции;

26 сентября 2022 – окончание срока для представления презентации доклада;

28 сентября 2022 – дата проведения конференции;

07 октября 2022 – окончание срока для представления статьи для публикации;

Вопросы по участию в конференции направлять ответственному секретарю организационного комитета конференции – Ларину Олегу Николаевичу,

e-mail: dtc_ctutp@mail.ru;

моб. тел.: +7 (916) 617-67-60

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:

127994, Москва, ул. Образцова, д 9, стр. 9

ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта»

Институт управления и цифровых технологий

кафедра «Цифровые технологии управления транспортными процессами»

www.dtc.ctutp.ru

Приложение 1
К Информационному сообщению
О проведении
Международной научно-практической
конференции «Цифровые технологии
транспорта и логистики»

ЗАЯВКА

на участие в Международной научно-практической конференции
«Цифровые технологии транспорта и логистики»
(все поля обязательны для заполнения)

Я, _____,
(Ф.И.О.)

прошу зарегистрировать меня в качестве участника конференции, сообщая о себе следующие сведения:

Информация об участнике		
Фамилия, имя, отчество (полностью)		
Ученая степень, ученое звание, должность (через запятую в краткой форме, например: к.т.н., доцент, начальник отдела)		
Место работы		
Гражданство		
Формат участия (выбрать один вариант и отметить знаком «V»)		
Очное участие	с докладом	
	без доклада	
Дистанционное подключение	с докладом	
	без доклада	
Планируется публикация доклада, оформленного в виде научной статьи, в сборнике конференции (да / нет)		
Информация о докладе и публикации (заполняется, если предполагается участие с докладом)		
Номер и название секции конференции (указаны в информационном письме)		
Название доклада		
Контактная информация		
Электронный адрес контактного лица (на данный адрес будет направлена дополнительная информация)		
Телефон контактного лица (в формате (xxx) xxx-xx-xx)		

Разрешаю вносить корректорскую правку в представленные мною для опубликования материалы.

_____ дата

_____ подпись

_____ И.О. Фамилия

Приложение 2
К Информационному сообщению
О проведении
Международной научно-
практической конференцией «**Цифровые технологии
транспорта и логистики**»

Образец Согласия автора

В РУТ (МИИТ)
Издательство
«Транспорт РУТ»

Согласие автора*

Я, _____,
(Ф.И.О.)

даю согласие на размещение издания «Цифровая трансформация транспорта: проблемы и перспективы: материалы Международной научно-практической конференции «Цифровые технологии транспорта и логистики», в открытом доступе в Научной электронной библиотеке (НЭБ) и Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Вариант размещения: полный текст/метаданные (нужное подчеркнуть).

Сроки размещения: бессрочно/15 лет (нужное подчеркнуть).

(подпись)

(Заверение подписи)

* Если авторов несколько, Согласия оформляются от имени каждого автора

Приложение 3
К Информационному сообщению
О проведении
Международной научно-
практической
конференции «Цифровые технологии
транспорта и логистики»

Требования к публикациям

Материалы для опубликования должны соответствовать следующим требованиям:

1. Количество авторов одной статьи – не более пяти;
2. Объем публикации – от 3 до 6 страниц;
3. Оформление статьи – Формат страницы А4. Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12. Междустрочный интервал – 1,15. Отступ первой строки абзаца – 1,25. Размер полей – все по 20 мм.

4. Структура статьи – номер УДК, название, инициалы и фамилии авторов, аннотация, ключевые слова, введение, основная часть, заключение, список источников.

- УДК располагается в левом верхнем углу первой страницы без абзацного отступа;

- Название статьи – по центру, без абзацного отступа, **ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, полужирный**;

- Инициалы и фамилии – по центру, *курсив*, без абзацного отступа;

- Аннотация и ключевые слова на русском и английском языках – по ширине, *курсив*;

- Сноски на источники помещаются в квадратные скобки после текста в порядке упоминания [1].

- Таблицы и рисунки вставляются в текст статьи (не допускается представление таблиц и рисунков в альбомном формате). Таблицы должны иметь заголовки, размещаемый над табличным полем (по левому краю без абзацного отступа), а рисунки – подрисуночные подписи (по центру без абзацного отступа). При использовании в статье нескольких таблиц и/или рисунков их последовательная нумерация обязательна. Используемые цвета в диаграммах и рисунках должны быть различимы в черно-белом изображении.

- Список литературы – оформляется по требованиям ГОСТ Р 7.0.100–2018.

5. В конце статьи приводятся подробные сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, ученая степень и звание, организация с указанием почтового адреса, должность, телефон, E-mail) на русском и английском языках.

6. Требования к оригинальности текста – не более 25% заимствований (все представленные материалы будут проверены в системе «Антиплагиат»).

Приложение 4
К Информационному сообщению
О проведении
Международной научно-
практической
конференции «Цифровые технологии
транспорта и логистики»

Пример оформления статьи:

УДК 656.21:004.942

СВОЙСТВА ГРУЗОВ

PROPERTIES OF CARGO

С. С. Иванов

Аннотация. в статье рассмотрены свойства грузов
Abstract. the article provides properties of cargo.

Ключевые слова: грузы, свойства
Keywords: cargo, properties.

Введение. Важно исследовать свойства грузов.

Основная часть. Главные свойства грузов: ...

Заключение. Изучены свойства грузов.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1 Иванов А. К. Грузы: монография / А.К. Иванов. - Текст : непосредственный. Москва, 2019. – 199 с.

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

Иванов Сергей Сергеевич
д.т.н., профессор, директор Института
Российский университет,
124124, Россия, г. Москва,
ул. Тверская, д 1,
тел. 491-680-00-00,
e-mail: ivin@mail.ru

INFORMATION ABOUT THE AUTHORS

Ivanov Sergej Sergeevich
Doctor of Technical Sciences, professor,
Director of Institute
Russian university,
Tverskaya street, 1,
124124, Moscow, Russia
phone. 491-680-00-00,
e-mail: ivin@mail.ru