

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

***9-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ***

**ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И
ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПУТЕВОЕ
ХОЗЯЙСТВО**

(12.05.16 – 13.05.16)

**ПОСВЯЩАЕТСЯ 100 ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА ВЕРИГО МИХАИЛА
ФЕЛИКСОВИЧА**

г. Москва

2016

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Российская открытая академия транспорта Московского государственного университета путей сообщения (РОАТ МИИТ)

**АНО «Центр научных исследований, подготовки кадров, проблем управления и инновационно-технического развития транспортной инфраструктуры»
(Институт проблем управления транспортной инфраструктуры)**

комплексное отделение «Путь и путевое хозяйство» ОАО Всероссийский научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта» (ВНИИЖТ),

Некоммерческое партнерство «Экспертный научно-технический совет по производству и эксплуатации вагонов и путевых машин»
ООО Агентство интеллектуальной собственности на транспорте»,
ООО «Группа компаний ВАГОНПУТЬМАШ»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

***Председатель:* А.А. Локтев д. ф.-м. н., профессор, декан РОАТ МИИТ**

Члены комитета:

Алгазин С.Д. д.ф.-м.н., профессор, АНО Институт проблем управления транспортной инфраструктуры

Абдурашитов А.Ю. к.т.н., доцент, заведующий отделением «Путь и путевое хозяйство» ОАО ВНИИЖТ

Вериго А.М. к.т.н., доцент

Глюзберг Б.Э. д.т.н., профессор, заведующий лабораторией ОАО ВНИИЖТ

Дмитриев В. Г., заведующий кафедрой РОАТ, д.т.н., профессор

Дружинина О. В. д.ф.-м.н. профессор, главный научный сотрудник ФИЦ ИУ РАН.

Краснобаев А.М. исполнительный директор НП «Экспертный научно-технический совет по производству и эксплуатации вагонов и путевых машин»

Певзнер В.О. д.т.н., профессор, главный научный сотрудник ОАО ВНИИЖТ

Vitaly Beresnevich, Doctor of Engineering Science, Professor

Riga Technical University, Latvia (Виталий Бересневич, доктор инженерных наук, профессор, Рижский технический университет, Латвия)

Бахаров Г.С. – к.т.н., Дендрит L.T.D. Болгария

Сычев В.П., д.т.н., профессор МИИТ

Шепитько Г.Е., действительный член РАЕН д.т.н., профессор РОАТ

ответственный секретарь конференции Сычева А.В., к.т.н., доцент МИИТ
e-mail: info@railway-conference.ru; или e-mail: anna@vpm770.ru

Рабочая группа по подготовке конференции

Берзин М.М.- к.т.н., доцент

Королев В. В. – к.т.н., доцент МИИТ

Кузнецова Н.В. – ассистент МИИТ

Хализов А.А. – генеральный директор ООО АИСнТ

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ:

- ❖ современные конструкции железнодорожного пути, путей-ных машин и механизмов, технологии их изготовления, ремонта и эксплуатации;
- ❖ новые технологии строительства, реконструкции, ремонтов и текущего содержания железнодорожного пути;
- ❖ передовые технологии организации сервисного обслуживания путевой техники и специального подвижного состава;
- ❖ строительная механика, мосты, математические методы, применяемые при проектировании инфраструктуры желез-ных дорог;
- ❖ технико-экономическая эффективность от внедрения новых конструкций и технологий в путевое хозяйство;
- ❖ современные технологии обучения и переподготовки кад-ров
- ❖ Экология и безопасность инфраструктуры железных дорог

Распределение по секциям

Секция № 1 Новые конструкции железнодорожного пути, машин и меха-низмов в инфраструктуре железных дорог

Руководитель секции: д.т.н., профессор Глюзберг Б.Э.

Ответственный секретарь секции: к.т.н., доцент Королев В.В.

e-mail: switch_79@mail.ru

Секция № 2. Передовые технологии технического обслуживания желез-нодорожного пути

Руководитель секции профессор, д.т.н. Певзнер В.О.

Ответственный секретарь секции: ст. преподаватель Кузнецова Л.А.

e-mail: vsp208@yandex.ru

Секция № 3. Проблемы безопасной эксплуатации инфраструктуры же-лезных дорог

Руководители секции: д.ф.-м.н., профессор Дружинина О. В., д.т.н., профес-сор Шепитько Г.Е.,

e-mail: ge2004@yandex.ru

Секция № 4. Математические методы в инфраструктуре железных дорог

Руководитель секции: Алгазин С.Д. д.ф.-м.н., профессор

Ответственный секретарь секции: Хализов А.А.

e-mail: info@railway-conference.ru;

По итогам конференции издается сборник. Индексируется в базе данных РИНЦ

Статья (доклад) подается в электронном виде на один из приведенных выше адресов

Срок подачи докладов: до 10 мая 2016 г.

РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

Первый день 12.05.2016	Регистрация участников	9-30---10-00
	Пленарное заседание	10-00----12-30
	Распределение по секциям	12-30--- 13-00
	Обед	13-00-----13-45
	Работа по секциям	13-45---17-00
Второй день 13.05.2016 г.	Работа по секциям	10-00- 13-00
	Подведение итогов	13-30---15-30
	отъезд	

Заявка на участие в *девятой научно-практической конференции*
«Внедрение современных конструкций и передовых технологий в путевое хозяйство»

1	Ф.И.О.	
2	Место работы	
3	Должность	
4	Ученое звание	
5	ученая степень	
6	Контактный телефон	
7	e-mail	
8	Тема доклада	
9	Участие: очное, заочное (подчеркнуть)	
10	Потребность в бронировании гостиницы	

_____ подпись

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

В начале статьи помещаются инициалы и фамилия автора (авторов), название статьи, аннотация на русском и английском языке объемом 40–50 слов, ниже отдельной строкой – ключевые слова.

Статья объемом 4–15 страниц формата А4 должна быть набрана в текстовом редакторе Microsoft Word в формате *.rtf шрифтом Times New Roman Cyr, размером 14 pt, через один интервал, возможен формат *.pm6 или *.pm65.

Параметры документа: верхнее поле — 25 мм, нижнее — 30 мм, правое — 25 мм, левое — 30 мм. Формулы помещаются в текст с использованием формульного редактора Microsoft Equation (Вставка – Объект – Создание – Microsoft Equation). Символы можно вставлять с помощью операции в Word (Вставка – Символ). Диаграммы располагаются в тексте с использованием программы Microsoft Excel (Вставка – Объект – Создание – Диаграмма Microsoft Excel). Рисунки и графики должны иметь четкое изображение и быть выдержаны в черно-белой гамме, лучше применять штриховку. Схемы создаются с помощью панели инструментов Рисование. Фотографии и рисунки в формате *.tif или *.jpg должны иметь разрешение не менее 300 dpi и прилагаться отдельными файлами.

Библиографические списки и за текстовые примечания оформляются в соответствии с ГОСТ 7.1–2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Ниже помещаются сведения об авторе (авторах) -ученая степень, ученое звание, должность, электронный адрес