

Министерство науки и высшего образования РФ
Российская академия архитектуры и строительных наук
Администрация г. Липецка
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Липецкий государственный технический университет»
Кафедра строительного материаловедения и дорожных технологий
ООО РИФ «СТРОЙМАТЕРИАЛЫ»



Информационное письмо

VI Международная научно-практическая конференция

Современные проблемы материаловедения

27 февраля 2025 г. Липецк

Цель конференции: Обмен научным опытом и знаниями в области строительства для решения современных проблем материаловедения. Актуальность темы конференции обусловлена высокой прикладной значимостью рассматриваемых задач в различных сферах профессиональной инженерной деятельности.

Язык информации: русский (английский)

Форма участия: дистанционная

Основные направления работы конференции:

1. Научные основы создания новых материалов с заданными свойствами и функциями;
2. Математическое моделирование формирования структуры и свойств материалов;
3. Строительное материаловедение и дорожные технологии;

4. Эффективные материалы в строительстве;
5. Строительные конструкции, здания и сооружения;
6. Современные организационно-технологические решения в строительстве;
7. Обследование, испытание, усиление и реконструкция зданий и сооружений;
8. Строительство и реконструкция автомобильных дорог;
9. Эффективные дорожные материалы и технологии;
10. Организация инвестиционно-строительной деятельности.

Программный комитет конференции:

Председатель: Бондарев Борис Александрович – д.т.н., проф., профессор кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ

Сопредседатели:

Дергунов Николай Николаевич – к.т.н., заместитель главы администрации города г. Липецка

Гончарова Маргарита Александровна – д.т.н., проф., зав. кафедрой строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ.

Члены программного комитета:

Монастырёв Павел Владиславович – д.т.н., профессор, директор института архитектуры, строительства и транспорта Тамбовского ГТУ;

Сазонов Сергей Васильевич – первый заместитель генерального директора ООО «Липецкий силикатный завод», депутат Липецкого городского Совета депутатов;

Копейкин Александр Владимирович – к.т.н., директор ООО «Липецкий инженерно-технический центр»;

Кочетков Андрей Викторович – член Президиума Российской академии транспорта, профессор кафедры мостов и транспортных сооружений Саратовского государственного технического университета, ПНИПУ, ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»;

Тиратурян Артем Николаевич – доцент, д.т.н., профессор кафедры "Автомобильные дороги" ФГБОУ ВО «Донской Государственный Технический Университет»;

Аль-Суррайви Х.Г. – д. т.н., «Диала университет», Ирак, г. Диала;

Волик Алла Ричардовна – к.т.н., доцент декан инженерно-строительного факультета Гродненского государственного университета им. Янки Купалы, Беларусь.

Организационный комитет конференции:

Председатель: Понаморов Борис Владимирович – первый заместитель председателя Липецкого городского Совета депутатов.

Сопредседатель:

Мещеряков Алексей Андреевич – и.о. начальника ОКУ «Управление капитального строительства Липецкой области»

Кононович Антон Николаевич – генеральный директор ОГУП "Липецкдоравтоцентр";

Холодный Юрий Валерьевич – генеральный директор ООО СУ-19.

Члены оргкомитета:

Бондарев Александр Борисович – к.т.н., доц. ЛГТУ;

Карасева Ольга Викторовна – ст. преподаватель кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ;

Ткачева Ирина Александровна – ст. преподаватель кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ

Ученый секретарь конференции:

Стурова Виктория Андреевна – ст. преподаватель кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ;

Технический секретарь конференции:

Заева Анастасия Геннадиевна – ст. преподаватель кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ

Адрес оргкомитета:

398055, г. Липецк, ул. Московская, д. 30, корп. 4, ауд. 127

Тел.: +7-4742 32-80-83

E-mail: smidt48@mail.ru

Контакты:

Гончарова Маргарита Александровна +79158552499

Заева Анастасия Геннадиевна +79601426355

По итогам конференции будет опубликован сборник статей с последующей загрузкой в РИНЦ. Сборник рецензируется, статьи проверяются на плагиат. Оргвзнос не взимается.

Прием статей до 25.02.2025 г. включительно на эл. почту: smidt48@mail.ru. Тема сообщения - Конференция 270225.

Телефон: (4742) 32-80-83

Сайт: www.stu.lipetsk.ru

Правила оформления статьи:

1. Размер шрифта – 14, гарнитура – Times New Roman; интервал – 1,5; поля стандартные по 2 см с каждой стороны.
2. Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей (шрифт в таблицах и на рисунках – не менее 11 пт).
3. Наличие списка цитируемой литературы обязательно. Список литературы – в конце текста, оформленный согласно ГОСТ 7.1-2003.
4. Сноски только концевые – в квадратных скобках, с указанием номера источника в соответствии с приведенным в конце статьи списком литературы (например: [1]).
5. НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ автоматическую расстановку сносок для списка использованной литературы.
6. Переносы в словах не ставить.
7. Первым в статье должно идти заглавие (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, жирный шрифт, выравнивание по центру). После заглавия, перед текстом аннотации статьи – Фамилия, И.О. автора, на следующей строке – название организации участника, город.
8. Обязательно наличие аннотации и ключевых слов на русском (до основного текста) и английском (после списка литературы) языках.
9. Число соавторов не ограничивается.
10. Статьи принимаются на русском языке.

Пример оформления статьи:

**СОВРЕМЕННЫЕ КОМПОЗИТЫ: СВОЙСТВА, ТЕХНОЛОГИИ,
ПРИМЕНЕНИЕ**

Иванов И.И.

Липецкий государственный технический университет, Липецк

Аннотация: В статье приводится обзор методов, наноматериалы.....

Ключевые слова: композиты, строительное материаловедение...

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы.

MODERN COMPOSITES: PROPERTIES, TECHNOLOGIES, APPLICATION

Ivanov I.I.

Abstract: the article provides an overview of the methods

Keywords: composites, building materials science...