

Поля: везде 2 см. По тексту обязательны ссылки на источники информации - оформляются числами, заключенными в квадратных скобках, например: [1].

Заголовок. На первой странице указываются: индекс по универсальной десятичной классификации (УДК) (размер шрифта 10 пт) – слева в верхнем углу; Далее по центру полужирным шрифтом размером 12 пт прописными буквами печатается название статьи (*на русском и английском языках*), ниже обычным шрифтом (12 пт.) – инициалы, фамилия автора (*на русском и английском языках*).

Указывается учёное степень, звание, группа - для магистрантов, аспирантов. Далее указывается организация, где работает (учится) автор(ы) доклада. Через строку помещается текст аннотации на русском языке, ещё через строку – ключевые слова.

Аннотация (*на русском и английском языках*). Начинается словом «Аннотация» с прописной буквы (шрифт полужирный, курсив, 10 пт); точка; затем с прописной буквы текст (курсив, 10 пт). Аннотация не должна содержать ссылки на разделы, формулы, рисунки, номера цитируемой литературы. Объем аннотации – 6-7 строк.

Ключевые слова (*на русском и английском языках*) помещаются после слов «ключевые слова» (размер шрифта 10 пт), (двоеточие) и должны содержать не более 5 семантических единиц.

Основной текст рукописи набирается шрифтом 10 пт.

Библиографический список. В тексте должны содержаться ссылки на источники информации. Печатается по центру заглавие «Библиографический список» (размер шрифта 10 пт) и через строку помещается пронумерованный перечень источников в порядке ссылок по тексту в соответствии с действующим ГОСТом Р 7.0.100–2018 к библиографическому описанию. В одном пункте перечня следует указывать только один источник информации. Количество ссылок в библиографическом списке должно быть не менее 5.

Формулы необходимо набирать в редакторе формул Microsoft Equation. Перенос формул допускаются на знаках «плюс» и «минус», реже – на знаке «умножение». Эти знаки повторяются в начале и в конце переноса. Следует нумеровать только те

формулы, на которые есть ссылки в тексте (нумерация сквозная по всей работе арабскими цифрами). Номер формулы заключают в круглые скобки у правого края страницы.

Рисунки, схемы и графики, таблицы предоставляются в электронном виде включенными в текст, в стандартных графических форматах с обязательной подрисуночной подписью. Должны быть пронумерованы (Таблица 1 – Заголовок, Рисунок 1 – Наименование), озаглавлены (таблицы должны иметь заглавие, выравнивание по левому краю, а иллюстрации – подрисуочные подписи, выравнивание по центру). В основном тексте должны содержаться лишь ссылки на них: на рисунке 1.....,

Таблицы предоставляются в редакторе Word.

Отсканированные версии рисунков, схем, таблиц и формул не допускаются.

Регистрация участников конференции и приём докладов производится **только в электронном виде** на сайте конференции <https://conf.sibadi.org/confssibadi/>

Электронную регистрационную форму заполняет только один из авторов. В ней указываются:

- Ф.И.О. автора (полностью);
- Место работы (учёбы) автора с указанием должности, учёной степени, учёного звания; группы (для студентов, магистрантов и аспирантов);

При наличии соавторов (не более 3):

- Ф.И.О. всех соавторов (полностью);
- место работы (учёбы) всех соавторов с указанием должности, учёной степени, учёного звания; группы (для студентов, магистрантов и аспирантов);
- Название доклада;
- Название секции;
- Телефон автора;
- E-mail автора.

Адрес оргкомитета:

644080, г. Омск, проспект Мира, 5, СиБАДИ
научно-исследовательский отдел
Телефон: 8(3812) 72-94-85
e-mail: conf.sibadi@mail.ru
<https://conf.sibadi.org/confssibadi/>

Контактное лицо: Федосов Виктор Викторович

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (СИБАДИ)»**



VIII Международная научно-практическая конференция

**АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
И ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ
КОМПЛЕКСЫ: ПРОБЛЕМЫ,
ПЕРСПЕКТИВЫ, ИННОВАЦИИ**

23 - 24 ноября 2023 года

Информационное сообщение

Омск 2023

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VIII Международной научно-практической конференции «АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ И ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ КОМПЛЕКСЫ: ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ, ИННОВАЦИИ», которая будет проходить 23 – 24 ноября 2023 года на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)», город Омск.

Организационный комитет

Жигадло А.П., ректор СибАДИ – председатель;
Корчагин П.А., проректор по научной работе и цифровой трансформации – заместитель председателя.

Члены организационного комитета:

Пенчук В.А., профессор кафедры наземных транспортно-технологических комплексов и средств ФГБОУ ВО «ДОННАСА», ДНР, г. Макеевка;

Череватова А.В., профессор кафедры «Теоретической и прикладной химии» БГТУ им. В.Г. Шухова, г. Белгород;

Кузнецова В.Н., проректор по образовательной деятельности;

Еременко С.А., проректор по управлению имущественным комплексом и комплексной безопасности;

Охтень О.С., и.о. проректора по воспитательной работе и социальным вопросам;

Банкет М.В., директор института «Автомобильный транспорт, нефтегазовая и строительная техника»;

Андреева Е.В., и.о. директора «Автомобильно-дорожное, промышленное и гражданское строительство»;

Чебакова Е.О., директор института «Информационные системы, экономика и управление»;

Мочалин С.М., и.о. директора Института магистратуры и аспирантуры;

Федосов В.В., ведущий патентовед научно-исследовательского отдела.

Научные направления конференции:

1 Транспортное и строительное машиностроение

1.1. Теория и практика проектирования и эксплуатации нефтегазовой и дорожно-строительной техники;

1.2. Автоматизация и энергетическое машиностроение.

2. Проблемы и перспективы развития транспортного комплекса

2.1. Новые технологии, устройства и материалы при производстве и эксплуатации автотранспортных средств;

2.2. Современные проблемы и направления развития перевозок и безопасности дорожного движения на транспорте;

2.3. Техносферная безопасность: проблемы и пути их решения.

3. Инновационное развитие архитектурно-строительного комплекса

3.1. Проектно-ориентированное управление и информационные технологии в строительстве. Совершенствование конструкций и методов проектирования, строительства и эксплуатации транспортных сооружений;

3.2. Строительное материаловедение в современных условиях;

3.3. Промышленное и гражданское строительство. Архитектура и дизайн.

Условия участия

К публикации принимаются доклады преподавателей, научных сотрудников, специалистов-практиков, аспирантов, а также студентов и магистрантов (в соавторстве с научным руководителем).

Желающие принять участие в работе конференции в срок **до 03 ноября 2023 года** заполняют регистрационную форму в электронном виде на сайте конференции <https://conf.sibadi.org/confsbadi/>

К регистрационной форме прикрепляются файлы следующих документов:

- электронный вариант доклада в формате *.docx;
- отсканированная рецензия, подписанная рецензентом – председателем секции в формате *.pdf;

Все доклады будут проходить процедуру проверки через систему "АНТИПЛАГИАТ". Заимствование теста доклада не более 25 %, самоцитирование и цитирование текста доклада не более 50 % (по данным системы Антиплагиат sibadi.antiplagiat.ru).

Форма участия в работе конференции – очная, онлайн. Количество докладов от одного участника не более 3. Число авторов одного доклада не более 4.

Объем рукописи: не менее 4 страниц и не более 7 страниц, включая таблицы и графический материал.

Количество ссылок в библиографическом списке не менее 5.

Оргкомитет оставляет за собой право не включать в сборник доклады, оформленные не по требованиям, не соответствующие научному уровню и тематике конференции, не прошедшие проверку на антиплагиат.

Ответственность за содержание материалов несут авторы докладов.

Сборник материалов конференции будет издан в электронном виде, включен в РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) и размещен на портале Научной электронной библиотеки (www.elibrary.ru).

Требования к оформлению

Объём рукописи должен быть не менее 4 страниц и не должен превышать 7 страниц, включая таблицы и графический материал. Рукопись должна содержать не более 5 рисунков и (или) 5 таблиц. Количество авторов не должно превышать четырех. Формат А4, шрифт «Arial» (10 пт), отступ первой строки 0,5 см, межстрочный интервал одинарный.