

Поля: везде 2 см. По тексту обязательны ссылки на источники информации - оформляются числами, заключенными в квадратные скобки, 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 7.1-2003 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 – подрисуночные 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 <http://conf.sibadi.org/confapr2019/>

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 магистрантов, аспирантов);

При наличии соавторов:

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

- Название доклада;
- Название секции;
- Телефон автора;
- E-mail автора.

Согласно федеральных государственных стандартов высшего образования по направлениям магистратуры и аспирантуры научные руководители должны осуществлять апробацию результатов своей научно-исследовательской деятельности на национальных конференциях.

Адрес оргкомитета:

644080, г. Омск, проспект Мира, 5, СибАДИ,
сектор информационно-патентного обеспечения
Телефон: 8(3812) 65-23-45
e-mail: conf.sibadi@mail.ru
<http://conf.sibadi.org/confapr2019/>

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)»



II Национальная научно-практическая конференция

**«ОБРАЗОВАНИЕ. ТРАНСПОРТ.
ИННОВАЦИИ. СТРОИТЕЛЬСТВО»
(ОТИС 2019)**

18-19 апреля 2019 года

Информационное сообщение

Омск 2019

Приглашаем Вас принять участие в работе II Национальной научно-практической конференции «ОБРАЗОВАНИЕ. ТРАНСПОРТ. ИННОВАЦИИ. СТРОИТЕЛЬСТВО», которая будет проходить 18-19 апреля 2019 года на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)», город Омск.

Организационный комитет

Жигадло А.П., д-р пед. наук, канд. техн. наук, доцент, ректор СибАДИ – председатель;
Корчагин П.А., д-р техн. наук, профессор, проректор по научной работе СибАДИ – заместитель председателя.

Члены организационного комитета:

Мельник С.В., проректор по учебной работе, канд. техн. наук, доцент;
Мещеряков В.А., проректор по информационным технологиям, д-р техн. наук, доцент;
Еременко С.А., проректор по административно-хозяйственной и социальной работе;
Князев И.М., декан факультета «Автомобильный транспорт», канд. техн. наук, доцент;
Кузнецова В.Н., декан факультета «Нефтегазовая и строительная техника», д-р техн. наук, профессор;
Мочалин С.М., декан факультета «Экономика и управление», д-р техн. наук, профессор;
Остринская Л.И., декан факультета «Информационные системы в управлении», канд. экон. наук, доцент;
Перфильев М.С., декан факультета «Автомобильные дороги и мосты», канд. техн. наук, доцент;
Чулкова И.Л., директор Инженерно-строительного института, д-р техн. наук, профессор;
Хаирова С.М., и.о. директора Института магистратуры и аспирантуры, д-р экон. наук, профессор;
Федосов В.В., научный сотрудник (заведующий сектором информационно-патентного обеспечения).

Направление № 1. Транспортное и строительное машиностроение

Секция № 1.1. Теория и практика проектирования и эксплуатации нефтегазовой и дорожно-строительной техники
Секция № 1.2. Робототехнические комплексы, автоматические и гидравлические системы управления строительных и дорожных машин

Направление № 2. Проблемы и перспективы развития транспортного комплекса

Секция № 2.1. Новые технологии, устройства и материалы при производстве и эксплуатации автотранспортных средств в сложных климатических условиях
Секция № 2.2. Теория и практика перевозок пассажиров и грузов. Транспортная логистика
Секция № 2.3. Безопасность дорожного движения

Направление № 3. Инновационное развитие архитектурно-строительного комплекса

Секция № 3.1. Совершенствование конструкций и методов проектирования, строительства и эксплуатации транспортных сооружений
Секция № 3.2. Промышленное и гражданское строительство. Архитектура и дизайн
Секция № 3.3. Новые строительные материалы, изделия и технологии их применения

Направление № 4. Информационные системы и технологии в промышленности, в строительном и транспортном комплексах

Секция № 4.1. Информационные системы и технологии в промышленности, в строительном и транспортном комплексах
Секция № 4.2. Интеллектуальные системы управления организацией и безопасностью движения

Направление № 5. Экономика и управление в дорожно-транспортном и строительном комплексах

Секция № 5.1. Экономика и управление в дорожно-транспортном и строительном комплексах

Направление № 6. Современные вызовы и перспективные тенденции подготовки специалистов

Секция № 6.1. Проблемы общекультурной и общепрофессиональной подготовки специалистов
Секция № 6.2. Вопросы теории и практики исследования преподавания и изучения иностранных языков в профессиональном образовании

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

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

Желающие принять участие в работе конференции в срок **до 29 марта 2019 года** заполняют регистрационную форму в электронном виде на сайте конференции <http://conf.sibadi.org/confapr2019/>

К регистрационной форме прикрепляются файлы следующих документов:

- электронный вариант доклада в формате *.docx;
- отсканированный первый лист доклада с подписями всех авторов в формате *.pdf;
- отсканированное подписанное экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати в формате *.pdf;
- отсканированная рецензия, подписанная рецензентом в формате *.pdf;
- отсканированный лицензионный договор, подписанный автором в формате *.pdf. Каждый автор заполняет отдельный договор;
- фотография каждого автора в формате *.jpeg (в случае согласия автора на ее размещение на сайте конференции).

Все доклады будут проходить процедуру проверки через систему "АНТИПЛАГИАТ". Оригинальность текста доклада не менее 75% (по данным системы Антиплагиат sibadi.antiplagiat.ru).

Форма участия в работе конференции – очная (слайдовый доклад до 10 минут).

Количество докладов от одного участника не более 3.

Объем рукописи: не менее 3 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.

Требования к оформлению

Объем рукописи должен быть не менее 3 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.