

Министерство образования и науки Российской Федерации
**ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
Институт машиностроения и автосервиса



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**о проведении Международной научно-практической конференции
«Механика, оборудование, материалы и технологии» посвященной
100-летию ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
технологический университет»**

29 - 30 марта 2018 года

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции «Механика, оборудование, материалы и технологии» 29-30 марта 2018 года в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет».

Конференция будет проводиться в корпусе «К», по адресу: улица, улица Красная 135, здание ФГБОУ ВО «КубГТУ».

Материалы конференции будут опубликованы в электронном сетевом политематическом журнале «Научные труды КубГТУ».

Цель конференции - обмен научно – технической информацией ученых, инженеров и специалистов в области теории и практики машиностроительных технологий, динамики и прочности машин, технологий получения новых материалов и покрытий, проектирования, производства и эксплуатации автомобильного транспорта и транспортных систем.

Задачи конференции:

- Объединение усилий ученых и разработчиков с целью совершенствования производственных технологий машиностроения, технологий получения новых материалов и покрытий и создания транспортных интеллектуальных систем.
- Апробация научных инновационных исследований молодых ученых.
- Продвижение инновационных технических решений и научных разработок на рынке интеллектуальных услуг с целью их последующей коммерциализации.
- Привлечение широкого круга студентов, преподавателей, молодых ученых к использованию инноваций в научных исследованиях и образовательном процессе.

В рамках конференции будут работать следующие секции:

- 1) Актуальные проблемы в машиностроении;
- 2) Технологические системы и оборудование;
- 3) Инновации в транспортных системах;

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ И РАСХОДЫ

29 марта 10:00-11:00 — Регистрация участников, фойе второго этажа корпуса «К», ул. Красная 135.

29 марта 11:00-13:00 — Торжественное открытие конференции. Пленарное заседание, актовый зал, учебный корпус «К», ул. Красная 135.

Перерыв 13:00-14:00

29 марта 14:00 - 16:00 — Круглый стол “Актуальные проблемы машиностроения на Кубани” учебный корпус «К», ул. Красная 135.

30 марта 09:00 — 13:00 Заседание секции «Актуальные проблемы в машиностроении», учебный корпус, ул. Красная 135.

30 марта 09:00 — 13:00 Заседание секции «Технологические системы и оборудование», учебный корпус «К», ул. Красная 135.

30 марта 09:00 — 13:00 Заседание секции «Инновации в транспортных системах», учебный корпус «К», ул. Красная 135.

30 марта 13:00 — 14:00 — Перерыв.

30 марта 14:00 — 15:00 — Продолжение заседаний секций.

30 марта 16:00-17:00 — Закрытие конференции, актовый зал, ул. Красная 135.

Проезд к месту проведения конференции и проживание осуществляется за счет участников.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ В СБОРНИК ДОКЛАДАМ

Доклады можно присылать по электронной почте по адресу conf.ima@mail.ru, в срок до **05 марта** 2018 года. Текст доклада пишется на русском языке. Контактное лицо – Литвинов Артем Евгеньевич, заместитель директора по научной работе института машиностроения и автосервиса (ИМА) ФГБОУ ВО «КубГТУ», к.т.н., доцент кафедры систем управления и технологических комплексов, тел. +79280431908.

Требования к статьям:

Объем статьи должен составлять 7-15 страниц, краткого сообщения – 3-4 страницы.

Статья должна быть построена следующим образом: 1) УДК (Универсальный десятичный классификатор); 2) заглавие; 3) инициалы и фамилии авторов (если авторы из разных учреждений, то после каждой фамилии надстрочной цифрой, соответствующей надстрочной цифре перед названием учреждения, следует указать, кто в каком работает); 4) полные названия учреждений, их почтовые адреса, факсы и адрес электронной почты 1-2 авторов; 5) текст резюме – 100 слов; 6) ключевые слова/словосочетания (не более 9); 7) текст статьи; 8) список литературы с указанием всех авторов; 9) список литературы в английской транскрипции (References) без названий статей по следующей схеме: фамилии и инициалы всех авторов, транслитерация названия издания, место издания, год, номер, страницы (следует использовать [настроенный транслит](#)), после транслитерации названия книг и конференций в круглых скобках давать их перевод на английский язык; 10) резюме на английском языке (аутентичный перевод заглавия статьи, инициалы и фамилии авторов в английской транскрипции, а также аутентичный перевод названий учреждений (с указанием их почтовых адресов, факса, эл. почты), текста резюме и ключевых слов (keywords)).

Рекомендуемая структура резюме: 1. Формулировка проблемы; 2. Цели и задачи исследования; 3. Характеристика объектов и методов исследования; 4. Изложение промежуточных и основных результатов исследования; 5. Выводы и рекомендации к использованию полученных результатов.

Заглавие должно предельно кратко и конкретно отражать тему работы. Статья должна быть набрана стандартным шрифтом TimesNewRoman 14, межстрочный интервал – полуторный, все поля по 2,0 см, нумерация страниц по правому краю вверху страницы. Текст набирать без переносов, слова внутри абзаца разделять только одним пробелом, не использовать пробелы для выравнивания. Следует избегать перегрузки статей большим количеством формул, дублирования одних и тех же результатов в таблицах и графиках.

Математические формулы приводить только необходимые для понимания существа вопроса. Сложные формулы должны набираться одним объектом, а не состоять из частей. Необходимо придерживаться стандартного стиля символов и индексов: английские – курсивом (*Italic*), русские и греческие – прямым шрифтом. Нумеруются лишь те формулы, на которые имеются ссылки в тексте статьи.

Рисунки располагать по центру колонки, шрифт на рисунках 12-14 pt. Рисунки следует выполнять в программах CorelDraw и Photoshop. Допускается выполнение диаграмм в Excel и MS Graph. Рисунки дополнительно необходимо представлять отдельными файлами в той программе, в которой они были сделаны. Составные схемы должны быть сгруппированы.

Необходимо избегать перегрузки статьи таблицами и рисунками, если используемые в них данные исследований могут быть представлены в текстовом виде. Текст в таблицах и список литературы следует набирать шрифтом 12, интервал – одинарный.

Список литературы должен быть оформлен по ГОСТу и содержать в порядке упоминания только работы, на которые есть ссылки в тексте статьи. Он должен включать: фамилию и инициалы автора, название статьи, название журнала, том, год, номер или выпуск, страницы, а для книг – фамилии и

инициалы авторов, точное название книги, место издания (город), издательство, год издания, количество страниц. Ссылки на интернет-документы должны содержать фамилию и инициалы автора (при наличии), заголовок публикации, адрес, дату обращения. В список литературы не включаются неопубликованные работы, учебники и тезисы материалов конференций.

В случае возвращения статьи для исправления датой представления считается день получения редакцией исправленного текста.

Образец оформления заголовка доклада

**Комплексное исследование характеристик РЭС средствами
математического моделирования**

И.И. Иванов, С.С. Петров

Институт машиностроения и автосервиса

Текст доклада

Примеры оформления статей можно посмотреть в выпусках журнала по адресу: <http://ntk.kubstu.ru/tocs>.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

№ п/п	Ф.И.О., уч. степ., уч. звание	Должность, контактная информация
1.	Бархатова Татьяна Викторовна, д-р. техн. наук, профессор (Председатель)	Ректор ФГБОУ ВО «КубГТУ»
2.	Подгорный Сергей Александрович, д-р. техн. наук (Зам. председателя)	Проректор по научной работе ФГБОУ ВО «КубГТУ»
3.	Пломодьяло Роман Леонидович, канд. техн. наук, (Зам. председателя)	И.о. директора Института машиностроения и автосервиса (ИМА) ФГБОУ ВО «КубГТУ»
4.	Литвинов Артем Евгеньевич, канд. техн. наук (Зам. председателя)	Заместитель директора ИМА по научной работе ФГБОУ ВО «КубГТУ»
5.	Гукасян Александр Валерьевич, канд. техн. наук,	Заведующий кафедрой «Технологического оборудования и систем жизнеобеспечения» ИМА ФГБОУ ВО «КубГТУ»
6.	Шорсткий Иван Александрович, канд. техн. наук, ст. преп.	Руководитель конструкторского бюро «ТехМаш», ст. преп кафедры ТОиСЖ
7.	Ганижева Людмила Леонидовна, канд. техн. наук, доцент	И.о. заведующего кафедрой «Наземного транспорта и механики» ИМА ФГБОУ ВО «КубГТУ»
8.	Вольченко Николай Александрович, канд. техн. наук	И.о. заведующего кафедрой «автосервиса и материаловедения» ИМА ФГБОУ ВО «КубГТУ»
9.	Коновалова Татьяна Вячеславовна, канд. техн. наук, доцент	Заведующий кафедрой «Организации перевозок и дорожного движения» ИМА ФГБОУ ВО «КубГТУ»
10.	Ловейкин Вячеслав Сергеевич - д-р. техн. наук, профессор	Заведующий кафедрой конструирования машин и оборудования Национального университета биоресурсов и природоиспользования Украины (Киев)
11.	Вольченко Дмитрий Александрович - д-р. техн. наук, профессор	Профессор кафедры разработки нефтяных и газовых месторождений Ивано-Франковского национального технического университета нефти и газа (Украина, Ивано-Франковск);
12.	Фидровская Наталья Николаевна - д-р. техн. наук, профессор	Профессор кафедры металлорежущего оборудования и транспортных систем Украинской инженерно-педагогической

		Академии (Украина, Харьков);
13.	Джанахмедов Ахад Ханахмед оглы - д-р. техн. наук, профессор	Заведующий кафедрой транспортной механики и материаловедения Азербайджанской национальной авиационной академии (Азербайджан, Баку)

Почтовый адрес: 350072, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Московская, 2, Кубанский государственный технологический университет (КубГТУ), Дирекция института ИМА, и.о. директора Пломодьяло Р.Л.

Телефон: (861) 255-26-36

Электронная почта: conf.ima@mail.ru

Контактная информация:

Литвинов А.Е., тел. сот. +79280431908, email: artstyleone@mail.ru

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

заявка на участие

в международной научно-практической конференции «Механика, оборудование материалы и технологии» 29-30 марта 2018 года в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»

ДАнные ОБ ОРГАНИЗАЦИИ	
Полное название:	
Краткое название:	
Почтовый адрес с индексом:	
Телефон:	Факс:
Эл.почта:	Web-сайт:
ДАнные ОБ УЧАСТНИКАХ	
Фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень, ученое звание участников:	
Служебный телефон:	Домашний телефон:
Эл.почта:	
ФОРМА УЧАСТИЯ	
Доклад с выступлением на конференции и публикацией материалов / дистанционная форма с публикацией материалов	
Ф.И.О., должность выступающего:	
Название доклада:	
Название секции:	
Дата составления заявки: « » 2018 года	