



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
механико-математический факультет

634050, г. Томск, пр. Ленина, 36, e-mail: cmm2013@math.tsu.ru тел./факс: 8(3822)529-740

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ И МЕХАНИКЕ

Национальный исследовательский Томский государственный университет проводит в Томске с 02 по 04 октября 2013 года *Всероссийскую конференцию по математике и механике* с международным участием.

Проведение конференции входит в мероприятия, посвященные 135-летию Томского государственного университета и 65-летию механико-математического факультета.

Программный комитет

Председатель:

проф., д.т.н. Г.Е. Дунаевский

Заместители председателя:

проф., д.ф.-м.н. И.А. Александров

проф., д.ф.-м.н. А.А. Глазунов

проф., д.ф.-м.н. А.М. Гришин

Члены программного комитета:

проф. А. Лейдерман (г. Беэр-Шева, Израиль)

проф. В. Христов (г. Благоевград, Болгария)

проф., д.ф.-м.н. В.В. Белов (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. Т.В. Бордовицына (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. С.П. Гулько (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. П.А. Крылов (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. В.М. Левчук (г. Красноярск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. Г.Г. Пестов (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. А.В. Старченко (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. А.А. Фомин (г. Москва, Россия)

проф., д.ф.-м.н. С.Н. Харламов (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. Н.Р. Щербаков (г. Томск, Россия)

Оргкомитет

Председатель:

проф., д.т.н. Г.Е. Дунаевский

Заместители председателя:

проф., д.ф.-м.н. А.М. Бубенчиков

доц., к.ф.-м.н., В.Н. Берцун

Ученый секретарь:

доц., д.ф.-м.н. М.А. Шеремет

Члены оргкомитета:

проф., д.ф.-м.н. В.В. Белов (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. Т.В. Бордовицына (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. С.Я. Гриншпон (г. Томск, Россия)

проф., д.ф.-м.н. С.Н. Харламов (г. Томск, Россия)
проф., д.ф.-м.н. А.Р. Чехлов (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. М.А. Баньщикова (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Н.Н. Богословский (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. М.А. Бубенчиков (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. М.С. Бухтяк (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Н.Ю. Галанова (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Л.В. Гензе (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Т.В. Емельянова (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Т.В. Касаткина (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. С.А. Копанев (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Е.Л. Лобода (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. В.М. Мисяков (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. Е.А. Пчелинцев (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. И.Г. Устинова (г. Томск, Россия)
доц., к.ф.-м.н. А.И. Фильков (г. Томск, Россия)

Тематика конференции будет охватывать широкий круг направлений, связанных с развитием научных исследований по математике и механике:

- алгебра и математическая логика;
- вычислительная математика и компьютерное моделирование;
- геометрия и ее приложения;
- вещественный и комплексный анализ;
- методика преподавания математики и механики, инновационные технологии в образовательном процессе
- небесная механика;
- тематическая обработка спутниковых изображений;
- теоретическая механика и гидродинамика;
- теория вероятностей и математическая статистика;
- физическая и вычислительная механика;
- функциональный анализ и топология.

Для участия в работе конференции с научным докладом или сообщением необходимо до **30 мая 2013 года** заполнить и выслать по электронной почте форму предварительной регистрации, тезисы докладов объёмом одна страница (инструкция по оформлению прилагается) по адресу: cmm2013@math.tsu.ru. После 30 мая потенциальным участникам конференции будут направлены вторые информационные сообщения, в которых, в частности, будет указан размер организационного взноса. Представление докладов будет осуществляться с помощью мультимедийной техники и компьютера.

Предполагается издание материалов конференции, а также публикация избранных докладов конференции в выпуске журнала «Вестник Томского государственного университета. Математика и механика».

Форма предварительной регистрации участника

**ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ПО МАТЕМАТИКЕ И МЕХАНИКЕ,**
посвященная 135-летию Томского государственного университета
и 65-летию механико-математического факультета

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Организация _____

Подразделение _____

Должность _____

Ученая степень _____

Ученое звание _____

Почтовый адрес _____

Телефон _____

Факс _____

E-mail _____

Выступление с докладом на тему _____

Название секции _____

ОФОРМЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ

Тезисы готовятся в редакторе Microsoft Word и сохраняются **как текст в формате RTF**. Имя файла – это фамилия докладчика, набранная латинскими буквами.

Тезисы представляются в следующем виде:

1. Формат – А5 (148x210 мм).
2. Размер текстового блока 104x164 мм.
3. Поля: верхнее – 20 мм; нижнее – 26 мм; слева – 22 мм; справа – 22 мм.
4. Шрифт – Times New Roman или Times New Roman Cyr.
5. Междустрочный интервал – одинарный.
6. Размер шрифта (кегель):
 - 10 (для основного текста);
 - 8 (для подписи к рисункам, текста в рисунках, заголовки таблиц, текст в таблицах, литература и текст сносок);
 - 12 (для заголовков раздела, глав текста);
 - 10 (для заголовков подразделов).
7. Начертание:
 - обычный (normal) - для основного текста;
 - полужирный - для заголовков разделов, глав текста;
 - курсивный - для заголовков пунктов и подпунктов, выделений в тексте.
8. Абзацный отступ - 5 мм.
9. Перенос - включено (язык - русский).
10. Нумерация абзацев, строк - выключено.
11. Все иллюстрации заверстываются непосредственно в текст.

Образец:

Модификация принципа наименьшего действия Мопертюи–Лагранжа

Иванов А.Б., Петров И.К.

Томский государственный университет

Томский политехнический университет

Далее с новой строки набирается текст доклада.

Литература

1. Гриднева В.А. Лекции по механике сплошной среды. – Томск: Томский государственный университет, 2004. – 428 с.
2. Шеремет М.А., Штанько В.А. Основы курса теоретической механики: учебное пособие. – Т. 1: Кинематика. Статика. – Томск: Томский государственный университет, 2012. – 214 с.
3. Шеремет М.А., Штанько В.А. Основы курса теоретической механики: учебное пособие. – Т. 2: Динамика. – Томск: Томский государственный университет, 2012. – 336 с.