

Организационный взнос включает оплату пакета участника (аннотированную Программу, труды конференции, блокнот), кофе-брейки, а также рассылку публикаций трудов конференции.

Организационный взнос составляет: для участников – **2000 руб.**, для аспирантов – **1000 руб.**, только публикация – **800 руб.**

Оплата **только** безналичным расчетом

Банк получателя: УФК по Красноярскому краю (СКТБ «Наука» ИВТ СО РАН л/с 20196В03980) р/с 40501810000002000002 ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК, БИК 040407001

Получатель: СКТБ «Наука» ИВТ СО РАН
ИНН 5408105390 КПП 246643001
ОГРН 1025403650920 ОКВЭД 72.19
Код дохода 000000000000000000130 ОКТМО 04701000001

Назначение платежа:

– ФИО, город, за организацию участия в конференции «Безопасность и мониторинг технических и природных систем».

– ФИО, город, оплата за публикацию (при заочном участии) – конференция «Безопасность и мониторинг технических и природных систем».

Текст документов: договор на оказание услуг по участию в конференции размещены на сайте конференции в разделе «Регистрационный взнос».

К началу работы конференции планируется издание сборника трудов конференции.

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

Правила оформления текста докладов

Объем – до 5 страниц, формата А4, который включает: название доклада, фамилии, и.о. авторов, название организации, рисунки, таблицы, литературу. Шрифт Times New Roman, 12. Межстрочный интервал – одинарный, размер полей со всех сторон – 2,5 см, колонтитулы – 1,3 см, ориентация – книжная, красная строка – 1 см; выравнивание по ширине. Текст должен быть подготовлен в редакторе Word for Windows. Заявка и полный текст доклада для публикации принимаются в электронном виде E-mail: sstsconf@gmail.com или через сайт конференции. Файл доклада называть по фамилии первого автора (например, ivanov_v_v.doc). Экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати отправлять отсканированным по E-mail.

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

Ф.И.О., Ф.И.О.

Организация, город
(текст доклада)

Материалы будут опубликованы в авторской редакции

Убедительная просьба: перед списком литературы указывать ссылку на грант(ы), в рамках которого написана статья

- Федеральное агентство научных организаций
 - Сибирское отделение РАН
- Институт вычислительных технологий СО РАН
- Институт динамики систем и теории управления им. академика В.М. Матросова СО РАН
 - Институт вычислительного моделирования СО РАН
- АО «Информационные спутниковые системы» им. академика М.Ф. Решетнева
 - Рабочая группа «Риск и безопасность» при Президенте РАН
 - Институт машиноведения им. академика А.А. Благонравова РАН
 - Сибирский федеральный университет
 - Сибирский государственный университет науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева
 - Центр стратегических исследований МЧС России
 - Главное управление МЧС России по Красноярскому краю
 - Научно-промышленный союз «РИСКОМ»
 - Научно-исследовательский центр «СибЭРА»
 - Российское научное общество анализа риска. Красноярское региональное отделение
 - Союз машиностроителей России. Красноярское региональное отделение

VI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ И МОНИТОРИНГ ТЕХНОГЕННЫХ И ПРИРОДНЫХ СИСТЕМ

18-21 сентября 2018 г.

ВТОРОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
СООБЩЕНИЕ

Красноярск-2018

Место проведения конференции:

г. Красноярск, пр. Мира, 53 – СКТБ «Наука»
ИВТ СО РАН

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

Секция I. Конструкционная прочность, ресурс и безопасность технических систем

I-1 Неразрушающий контроль и техническая диагностика потенциально опасных и критически важных объектов;

I-2 Механика деформирования и разрушения;

I-3 Расчетно-экспериментальные методы обеспечения прочности, ресурса и живучести конструкций;

I-4 Методы и технологии проектирования конструкций повышенной живучести и безопасности;

I-5 Конструкционное материаловедение, перспективные материалы и технологии для технических систем специального назначения.

Секция II. Мониторинг, риски и безопасность социально-природно-техногенных систем

II-1 Математические модели и вычислительные технологии анализа рисков и безопасности;

II-2 Мониторинг и прогнозирование природных и техногенных рисков;

II-3 Мониторинг и прогнозирование экологических и геодинамических рисков;

II-4 Управление технологическими процессами для обеспечения безопасности технических систем.

III Молодежная школа «Механика разрушения и безопасность технических систем»

В программе школы 6 заказных лекций ведущих ученых.

IV Круглый стол «Нормативно-техническое обеспечение в области мониторинга социально-природно-техногенных систем»

V Круглый стол «Перспективные направления исследований при создании сложных технических систем и авиационно-космической техники»

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

Заявка на участие	до 9 мая 2018 г.
Прием текстов докладов	до 15 июля 2018 г.
Оплата организационного взноса	до 10 августа 2018 г.
Подтверждение прибытия на конференцию	до 20 августа 2018 г.

Регистрация участников конференции осуществляется в режиме on-line на сайте конференции <http://conf.ict.nsc.ru/SSTS-2018/> или на основании регистрационной формы, присланной в адрес Оргкомитета.

Проезд, проживание и питание оплачивается участниками самостоятельно. Информация о гостиницах г. Красноярска будет дана на сайте конференции.

РАБОЧАЯ ГРУППА ОРГКОМИТЕТА

Чернякова Наталья Александровна, к.т.н. -
руководитель группы
Иванова Ульяна Сергеевна, Черных Дарья
Александровна, Еремин Никита Викторович.
тел. 8 (391) 227-49-86, факс 8 (391) 212-42-88
sstsconf@gmail.com

БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС СРЕДИ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ!

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

Сопредседатели:

Махутов Н.А. чл.-корр. РАН (Москва)
Москвичев В.В. д.т.н. (Красноярск)
Тестоедов Н.А. чл.-корр. РАН
(Железногорск)
Шокин Ю.И. академик (Новосибирск)

Заместители:

Головенкин Е.Н. д.т.н. (Железногорск)
Лепихин А.М. д.т.н. (Красноярск)

Оргкомитет

Аннин Б.Д. академик (Новосибирск)
Берман А.Ф. д.т.н. (Иркутск)
Большаков А.М. д.т.н. (Якутск)
Бычков И.В. академик (Иркутск)
Горкунов Э.С. академик (Екатеринбург)
Голушко С.К. д.т.н. (Новосибирск)
Каргапольцев С.К. д.т.н. (Иркутск)
Крутиков В.А. д.т.н. (Томск)
Кулагин В.А. д.т.н. (Красноярск)
Лебедев М.П. чл.-корр. РАН (Якутск)
Лещенко В.В. к.т.н. (Москва)
Матвиенко Ю.Г. д.т.н. (Москва)
Панин С.В. д.т.н. (Томск)
Пермяков В.Н. д.т.н. (Тюмень)
Петреня Ю.К. чл.-корр. РАН
(Санкт-Петербург)
Потапов В.П. д.т.н. (Кемерово)
Псахье С.Г. чл.-корр. РАН (Томск)
Сильченко П.Н. д.т.н. (Красноярск)
Слепцов О.И. д.т.н. (Якутск)
Тимашев С.А. д.т.н. (Екатеринбург)
Фалеев М.И. к.п.н. (Москва)
Фомин В.М. академик (Новосибирск)
Черняев А.П. к.т.н. (Красноярск)
Шайдунов В.В. чл.-корр. РАН (Красноярск)
Шлянников В.Н. д.т.н. (Казань)