

ИНФОРМАЦИЯ

- Официальными языками конференции являются русский и английский.
- На конференции предполагаются выступления с докладами, стендовые доклады, участие в качестве слушателей.
- Наиболее интересные доклады будут опубликованы в журнале «Вопросы электромеханики. Труды ВНИИЭМ».
- Срок подачи заявок не позднее 01.04.2014 г.
- Программа будет раздаваться участникам в день проведения конференции, при регистрации.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

должна содержать следующие сведения: форму участия (доклад/слушатель); фамилию, имя, отчество (полностью), должность, ученую степень, звание, организацию, тему доклада, тезисы, контактный телефон и e-mail.

Адрес оргкомитета конференции

107078, Москва, Хоромный тупик, д. 4, стр. 1,
ОАО «Корпорация ВНИИЭМ».
Координатор конференции
Новиков Михаил Владимирович
Тел. 8 (495) 608-79-33. Факс 8 (495) 607-49-62.
Секретарь оргкомитета
Фадеева Елена Юрьевна
Тел. 8 (495) 365-30-63.
Сайт: www.vniiem.ru
E-mail: vniiem@vniiem.ru, vniiem@orc.ru

ТРЕБОВАНИЯ

К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

- Язык публикаций – русский.
- Объем тезисов доклада – до 2 стр., (шрифт – Times New Roman 14 pt).

Текст представляется в электронном (на CD-R, CD-RW)" печатном виде или по

e-mail: redactori@mail.ru

в следующем составе:

- Текст, набранный в Microsoft Word.
- Формат страницы: А4 (210x297 мм).
- Поля 20 мм – сверху, снизу, справа, слева.
- Объем графического материала – не более 2 рисунков, их места должны быть строго определены и иметь ссылки в тексте.
- Название печатается прописными буквами. Ниже через интервал строчными буквами – фамилия и инициалы авторов. Далее через интервал – полное название организации, город. После отступа в 1 интервал следуют ключевые слова и текст через один интервал в одну колонку.
- Соответствующий индекс универсальной десятичной классификации литературы (УДК).
- Сведения об авторах: фамилия, имя, отчество, ученая степень, звание, должность, место работы, адрес, e-mail, рабочий телефон.
- Название, сведения об авторах, ключевые слова представляются также на английском языке.
- Экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати (вместе с текстом тезисов выслать не позднее 01.04.2014).

Вторая международная научно-техническая конференция

**«Актуальные проблемы создания
космических систем дистанционного
зондирования Земли»**

37 2014 г.

г. Москва



ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Федеральное космическое агентство (Роскосмос)
- Национальная академия наук Республики Беларусь
- Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет)
- ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
- ИКИ РАН
- ФГУП «НПО им. С.А. Лавочкина»
- ФГБУ «НИЦ «Планета»
- ФГУП ЦНИИмаш
- ОАО «НИИЭМ» (г. Истра)
- ОАО «НПК «СПП»

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

Обобщение накопленного опыта в области научных исследований, создания и эксплуатации систем наблюдения Земли из космоса.

НАПРАВЛЕНИЯ / 'КОНФЕРЕНЦИИ

1. Перспективы развития космических систем для ДЗЗ и фундаментальных космических исследований.

2. Взаимодействие и интеграция геостационарных, высокоорбитальных и низкоорбитальных космических систем гидрометеорологического назначения.

3. Проблемы модернизации и унификации бортовых комплексов управления КА ДЗЗ.

4. Перспективы развития космических высокоинформативных систем сбора и передачи целевой информации.

5. Основные тенденции развития микроволновых средств наблюдения Земли.

6. Тенденции развития многозональных приборов оптического диапазона для низкоорбитальных систем ДЗЗ.

7. Программно-аппаратные средства обработки гидрометеорологической информации в космических системах.

8. Перспективные комплексы приема информации ДЗЗ.

9. Проблемы метрологического обеспечения приборов для исследования околоземного космического пространства.

10. Задачи научно-образовательных космических аппаратов и их роль в развитии отечественного научного потенциала.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ», Россия,
г. Москва, Хоромный тупик, д. 4, стр. 1.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Шилов А.Е. – заместитель
руководителя Федерального космического
агентства
Макриденко Л.А. – генеральный директор
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Свитинг М. – генеральный директор
фирмы SSTL, Великобритания
Макоско А.А. – заместитель руководителя
Росгидромета
Витязь П.А. – вице-президент НАН РБ,
Республика Беларусь

Оргкомитет

Волков С.Н. – первый заместитель
генерального директора
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Новиков М.В. – главный конструктор
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Алтухов В.А. – заместитель генерального
директора ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Пинчук А.В. – ученый секретарь
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Тарабанов А.А. – главный инженер
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Ильина И.Ю. – руководитель
пресс-службы
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Фадеева Е.Ю. – научный редактор
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»,
секретарь оргкомитета конференции

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Макриденко Л.А. –
генеральный директор
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Горбунов А.В. –
заместитель генерального директора
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Асмус В.В. –
директор ФГБУ «НИЦ «Планета»
Боярчук К.А. –
генеральный директор ОАО «НИИЭМ»
Геча В.Я. –
заместитель генерального директора
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»
Золотой С.А. –
директор НИРУП
«Геоинформационные системы» НАН
Республики Беларусь
Рой Ю.А. –
генеральный директор
ОАО «НПК «СПП»
Зеленый Л.М. –
директор ИКИ РАН
Клишев О.П. –
заместитель директора
ФГУП ЦНИИмаш
Хайлов М.Н. –
начальник управления
Федерального космического агентства
Хартов В.В. –
генеральный директор
ФГУП «НПО им. С.А. Лавочкина»
Кириллин А.Н. –
генеральный директор
ФГУП «ГНПРКЦ «ЦСКБ «Прогресс»