

Международная академия информатизации  
Институт проблем управления РАН  
Институт информатизации образования РАО  
Европейский центр по качеству  
Московский государственный технический  
университет им. Н.Э.Баумана  
Военно-воздушная академия

им. проф. Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина  
Московский государственный институт  
радиотехники, электроники и автоматики (ТУ)

Российская экономическая академия им. Г.В. Плеханова  
Сочинский государственный университет  
туризма и курортного дела

Новосибирский государственный технический университет  
Международный университет природы,  
общества и человека «Дубна»

Астраханский государственный технический университет  
Рязанский государственный радиотехнический университет

Пензенский государственный университет  
Белгородский государственный технологический  
университет им. В.Г. Шухова

Московский государственный университет  
экономики, статистики и информатики  
Московский государственный университет  
приборостроения и информатики

Московский государственный университет  
технологий и управления

Сургутский государственный университет  
Сургутский институт мировой экономики и бизнеса «Планета»

Московское конструкторское бюро «Компас»  
ФГУП «МКБ «Электрон»

Уральское проектно-конструкторское бюро «Деталь»  
Институт испытаний и сертификации  
вооружения и военной техники

Национальная ассоциация центров охраны труда  
Студенческий инновационно-научный центр



Партнеры:

РАРИО  
Лаборатория Касперского  
Компания IBS  
General Electric Company

Информационная поддержка:

«Информационные технологии», «Измерительная техника»  
«Качество. Инновации. Образование»  
«Датчики и системы», «Тяжелое машиностроение»  
«Технологии ЭМС», «Методы менеджмента качества»  
«Проблемы управления», «Стандарты и качество»  
Информационный портал "РАРИО"

	Январь	Февраль	Март	
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	Пн
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	Вт
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	Ср
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	Чт
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	Пт
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	Сб
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	Вс

	Апрель	Май	Июнь	
Пн	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	Пн
Вт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	Вт
Ср	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	Ср
Чт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	Чт
Пт	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	Пт
Сб	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	Сб
Вс	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	Вс



	Июль	Август	Сентябрь	
Пн	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	Пн
Вт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	Вт
Ср	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	Ср
Чт	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29	Чт
Пт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30	Пт
Сб	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24	Сб
Вс	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25	Вс

	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	Пн
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	Вт
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	Ср
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	Чт
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	Пт
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	Сб
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	Вс

#### Адрес оргкомитета:

109028, г. Москва, Б. Трехсвятительский пер., д.3, МИЭМ, каф. РТУиС.

E-mail: conf@diag.ru

#### Информация для контактирования:

- По общим вопросам – Иванов Илья Александрович, тел.: 8(926)-3830740
- По вопросам регистрации и оплаты оргвзносов – Еремина Виктория Евгеньевна, тел.: 8(916)-4816830

Председатель оргкомитета - Увайсов С.У., тел.: 8(926)-8080190

**ВНИМАНИЕ!** Более подробная информация о конференции размещается в Интернете (<http://www.diag.ru>).

Следите за новостями на сайте

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
ГНИИ ИТТ «ИНФОРМИКА»  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
ЭЛЕКТРОНИКИ И МАТЕМАТИКИ (ТУ)

Международная  
научно-практическая конференция  
(ежегодная)

ИННОВАЦИИ НА ОСНОВЕ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ И  
КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

ИНФО-2011



1 – 10 октября 2011 года  
г. Сочи



**Цель конференции:** повышение эффективности инновационной деятельности в решении актуальных проблем современности.

В рамках конференции будут проходить пять симпозиумов:

- Инновационные ИКТ в образовании
- Научно-исследовательские инновационные проекты
- Инновационные ИКТ в технике и промышленности
- Инновации в экономике и социальной сфере
- Инновации в электроэнергетике

Планируется проведение **круглых столов** и **школы-семинара**.

Для соискателей ученых степеней (аспирантов и докторантов) будет проведен **мастер-класс:** подготовка и аттестация научных кадров (представитель ВАК).

#### **Формы участия в работе конференции:**

- пленарный доклад (до 25 минут),
- секционный доклад (до 10 минут),
- в качестве слушателя,
- заочное участие.

#### **Основные сроки и условия участия в конференции.**

Заявки на участие в конференции и материалы докладов для публикации в сборнике, а также оргвзносы принимаются **до 15 июня 2011 г.**

Рассылка пригласительных билетов и программы конференции – **до 30 августа 2011 г.**

Начало конференции – 2 октября 2011 г. Прибытие и регистрация участников – 1 и 2 октября 2011 г.

Размер организационного взноса для участников конференции (с учетом НДС 18%) составляет 3500 руб.

Для заочных участников стоимость электронного сборника с отправкой его по почте составляет 800 рублей.

Для оплаты оргвзноса, как частное лицо, Вы можете распечатать **Бланк квитанции**, который автоматически формируется в Вашем Личном кабинете на сайте конференции ([www.diag.ru](http://www.diag.ru)).

Для оплаты оргвзноса от предприятия/организации (как юридического лица) необходимо оформить **Счет** в Вашем Личном кабинете на сайте конференции, указав банковские реквизиты Вашей организации.

Номер платежного поручения необходимо сообщить в оргкомитет, заполнив соответствующий раздел в Личном кабинете на сайте конференции. Копию платежного поручения отправить на электронный адрес оргкомитета конференции ([conf@diag.ru](mailto:conf@diag.ru)).

**Внимание. Оплата оргвзноса и материалы докладов после 15 июня не принимаются!**

**Обращаем Ваше внимание на то, что в графе «Назначение платежа», при перечислении денег, обязательно указать:**

- оргвзнос за участие в конференции, в том числе НДС 18%;
- фамилию, имя, отчество.

Организационный взнос включает оплату редакционных и издательских расходов по подготовке к выпуску материалов (сборник конференции выпускается в электронном виде на CD-диске), оплату аренды конференц-зала, оргобеспечение участников (аккредитацию на конференции с представлением бэйджей, участие во всех официальных мероприятиях конференции, полный комплект информационных материалов), фото- и видеосъемки всех мероприятий конференции с записью на DVD- диски.

**Проживание** в гостинице не входит в стоимость оргвзноса и оплачивается участниками путем перечисления средств непосредственно на счет гостиницы. Реквизиты гостиницы и стоимость будут размещены на сайте конференции и сайте пансионата Коралл.

**Материалы докладов** необходимо отправить через Личный кабинет на сайте конференции.

#### **Требования к представляемым материалам**

Текст должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word со следующими параметрами:

- размер бумаги – А4 с полями сверху, снизу, слева и справа по 25 мм;
- шрифт – Times New Roman;
- стиль – обычный;
- кегль – 14;
- межстрочное расстояние – одинарное;
- красная строка – 1,25 см;
- выравнивание – по ширине.

После названия доклада, авторов и названия организации необходимо привести аннотацию (2 – 3 предложения). Затем на английском языке приводятся название доклада, авторы и аннотация. Далее следует текст доклада, объемом **не более 3 страниц**.

Рисунки в тексте должны быть представлены в формате MS Word. Формулы должны быть выполнены в стандартном редакторе формул, либо представляться в виде рисунков MS Word.



Материалы докладов, не удовлетворяющие указанным требованиям и присланные позднее установленного срока, **не рассматриваются и обратно не высылаются.**

#### **Образец оформления доклада**

##### **ОРГАНИЗАЦИЯ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ИЗДЕЛИЙ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ С УЧЕТОМ ЗАДАЧ ДИАГНОСТИКИ**

Иванов Н.А., \*Петров В.Н., \*\*Сидоров В.О.  
Москва, МИЭМ; \*Москва, МГТУ им. Н.Э. Баумана;  
\*\*Москва, ИИТ РАН им. В.А. Трапезникова

Рассмотрены стадии жизненного цикла изделий радиоэлектроники с позиций диагностического обеспечения. Показаны недостатки традиционного подхода к решению задач диагностики и предложена новая технология организации жизненного цикла, основанная на непрерывной информационной поддержке процедур оценки технического состояния изделий радиоэлектроники.

##### **Diagnostics application in radio-electronic appliance life-cycle arrangement. Ivanov.I., Petrov V., Sidorov V.**

Issues on the stages of the radio-electronic appliance life-cycle are touched upon on the grounds of diagnostics maintenance. Drawbacks of the traditional approach to solving tasks of diagnostics are shown and a new technology of life-cycle arrangement is introduced, which is based on the continuous information support for the procedures of technical condition surveillance of radio-electronic appliances.

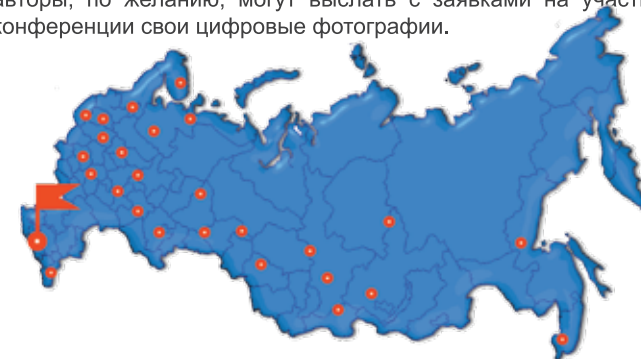
Текст.....

**Сборник материалов** будет издан к началу работы конференции и роздан при регистрации участников. Сборник материалов предоставляется в **электронном виде** (\*.pdf) на CD-диске.

Участнику, оплатившему оргвзнос, но не прибывшему на конференцию, будет выслан пакет материалов на адрес, указанный им при регистрации.

Демонстрация материалов доклада производится с помощью компьютера и проекционной аппаратуры.

Рассматривается возможность помещения цифровых фотографий авторов либо в разделе «Персоналии», либо в сборнике материалов непосредственно в начале текста доклада. Поэтому авторы, по желанию, могут выслать с заявками на участие в конференции свои цифровые фотографии.



Приглашаем ученых и специалистов, руководителей и сотрудников предприятий, организаций, банковских структур, представителей законодательных и исполнительных органов власти принять участие в работе конференции.

Готовы обсудить взаимовыгодные предложения организаций и предприятий по любым формам поддержки (в том числе спонсорские) подготовки и проведения конференции.