

Первое информационное сообщение



В соответствии с Планом совещаний, конференций и симпозиумов, утверждённым Президиумом Сибирского отделения РАН на 2010 год, Учреждение Российской академии Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения РАН проводит 5-7 июля 2010 года **7-й Всероссийский симпозиум "Контроль окружающей среды и климата: КОСК-2010"** (с привлечением иностранных ученых).

Симпозиум является продолжением серии Международных симпозиумов, проводимых ранее ИМКЭС СО РАН под названием **"Контроль и реабилитация окружающей среды"**. Учитывая внимание, уделяемое мировой научной общественностью и правительственными организациями всех стран проблемам изменения климата, на Симпозиуме значительное число докладов будет посвящено вопросам, связанным изменениями климата; поэтому название Симпозиума частично изменено. В связи с уточнением сроков участия в Симпозиуме иностранных ученых время его проведения переносится с августа 2010 г. на июль 2010 г.

Как и предыдущие два Симпозиума, **7-й Всероссийский симпозиум "Контроль окружающей среды и климата: КОСК-2010"** будет проходить в г. Томске параллельно с Международной конференцией по измерениям, моделированию и информационным системам для изучения окружающей среды: **ENVIROMIS-2010**.

Оргкомитет симпозиума

- | | | |
|-----------------------|---|------------------------|
| 1. Кабанов М.В. | председатель, чл.-корр. РАН, ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 2. Тихомиров А.А. | зам. председателя, д.т.н., ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 3. Белан Б.Д. | зам. председателя, д.ф.-м.н., ИОА СО РАН, | г. Томск |
| 4. Гейко П.П. | ученый секретарь, д.ф.-м.н., ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 5. Адам А.М. | д.б.н., Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, | г. Томск |
| 6. Зинченко В.И. | д.ф.-м.н. зам. Губернатора Томской области по научно-технической и инновационной политике и образованию | г. Томск |
| 7. Бакланов А. | проф., Датский метеорологический институт, | г. Копенгаген, Дания, |
| 8. Беньи Ж. | ст. инспектор по окружающей среде французского агентства по космическим исследованиям (CNES), | г. Тулуза, Франция |
| 9. Винокуров Ю.И. | д.г.н., ИВЭП СО РАН, | г. Барнаул |
| 10. Гордов Е.П. | д.ф.-м.н., ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 11. Грузнов В. М. | д.т.н., ИНГГ СО РАН | г. Новосибирск |
| 12. Дюкарев А.Г. | д.г.н., ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 13. Зуев В.В. | чл.-корр. РАН, ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 14. Колесник А.Г. | д.ф.-м.н., ТомГУ | г. Томск |
| 15. Крупчатников В.Н. | д.ф.-м.н., НИГМИ Росгидромета, | г. Новосибирск |
| 16. Крутиков В.А. | д.ф.-м.н., ИМКЭС СО РАН, | г. Томск |
| 17. Лыкосов В.Н. | чл.-корр. РАН, ИВМ РАН, | г. Москва |
| 18. Матвиенко Г.Г. | д.ф.-м.н., ИОА СО РАН, | г. Томск |
| 19. Полищук Ю.М. | д.ф.-м.н., Югорский госуниверситет | г. Ханты-Мансийск |
| 20. Чайковский А.П. | д.ф.-м.н., Институт физики НАНБ, | г. Минск, Беларусь |
| 21. Швиденко А. | профессор Международный институт прикладного системного анализа (IIASA) | г. Лаксенбург, Австрия |
| 22. Языков Е.Г. | д.г.-м.н., ТПУ | г. Томск |

На Симпозиуме предусматриваются расширенные доклады приглашенных ведущих специалистов, доклады на устных и стендовых секциях по следующим направлениям:

1. Новые методы и приборы контроля окружающей среды:

- контроль атмосферных и гидросферных процессов;
- контроль качества воздуха и промышленных отходов;
- контроль водных, почвенных и растительных покровов;
- контроль электромагнитных полей и излучений.

2. Технологии мониторинга окружающей среды и климата:

- мониторинг, моделирование и прогнозирование экосистемных изменений
- мониторинг, моделирование и прогнозирование климатических изменений;
- информационные технологии и системы для комплексного мониторинга окружающей среды.

3. Оценка и охрана окружающей среды:

- охрана окружающей среды;
- технологии реабилитации окружающей среды;
- технологии переработки и утилизации промышленных отходов.

4. Антропогенные риски в окружающей среде Северной Евразии (совместно с ENVIROMIS-2010)

Публикация материалов Симпозиума:

Материалы докладов будут изданы к началу симпозиума.

Кроме того, доклады, отобранные программным комитетом, предполагается опубликовать в тематическом выпуске журнала "Оптика атмосферы и океана".

Будет проведен конкурс на лучший доклад среди молодых научных специалистов.

Для участия в работе Симпозиума необходимо до **15 апреля 2010 г.** подать заявку и предоставить материалы доклада (не более 2-х страниц) по адресу:

634055, г. Томск, пр. Академический, д. 10/3,

Учреждение Российской академии наук Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения РАН,

Оргкомитет 7-го Всероссийского симпозиума "Контроль окружающей среды и климата" (с привлечением иностранных ученых), Скурневской Т.Д.

или по e-mail: ctd@imces.ru; ppg@imces.ru; tikhomirov@imces.ru,
<http://www.imces.ru/>

тел. (3822) 492639, 492249; факс (3822) 491950

Заявка должна содержать следующую информацию:

- 1) Фамилия, имя, отчество.
- 2) Должность и ученая степень докладчика.
- 3) Название доклада.
- 4) Секция, на которую представляется доклад.
- 5) Форма представления доклада (устный, стендовый).
- 6) Полное название организации, где выполнялась работа.
- 7) Почтовый адрес, телефон, факс организации, где выполнялась работа.
- 8) e-mail докладчика.
- 9) Необходимость бронирования гостиницы (да / нет).
- 10) Конкурсный доклад (для участников до 33 лет) (да / нет).

Правила оформления материалов докладов:

Материалы докладов будут изданы непосредственным электронным копированием с авторского оригинала и редактироваться не будут. Ответственность за достоверность материала, его изложение и оформление несут авторы.

Объем материалов не должен превышать – 2-х страниц, включая рисунки, таблицы, диаграммы.

Построение рукописи:

1-я строка – заголовок по центру, прописными буквами, жирным шрифтом 14;

2-я строка – пропуск (шрифт 12);

3-я строка – авторы (инициалы, фамилия), строчными буквами, шрифт 12, курсив;

4-я строка – организация, полный адрес, e-mail, шрифт 12;

5-я строка – пропуск (шрифт 12);

6-я строка и далее – основной текст, шрифт 12. Красная строка – отступ 1 см.

Для **основного текста** использовать Microsoft Word for Windows версий 6, 7 или 97-2003. Рисунок (не более одного!) и подпись к нему должны быть вставлены непосредственно в текст. Необходимо также представить рисунок отдельным графическим файлом (jpg, bmp или tiff)

Весь текст, диаграммы и рисунок должны быть черно-белыми.

Таблицы должны иметь заголовки, которые выполняются полужирным шрифтом, по центру. Нумерация таблиц – сквозная, по всему тексту. Шрифт внутри таблиц – 11 pt.

Рисунки и графики, выполненные в электронном виде (формат TIFF, разрешением не ниже 300 dpi), вставляются по ходу текста доклада. Обязательны все подрисовочные надписи и все необходимые обозначения (10pt, по центру, с отступом 1,5 см справа и слева от границ основного текста).

С отступлением от текста на 2 интервала печатается **список литературы** (через 1 интервал, шрифт – 10pt), без слова «Литература».

Материалы тезисов и доклады **представляются** на дискете, CD или по электронной почте в срок до **15 апреля 2010 г.**

Электронные файлы должны именоваться **фамилией первого автора и первым словом названия доклада (на английском или русском языках, например, ivanov_usloviya или иванов_условия).**

Сумма оргвзноса – 500 руб. переводится на нижеуказанный счет с указанием наименования Симпозиума и ФИО участника.

ИМКЭС СО РАН

ИНН 7021001400, КПП 701701001,

УФК по Томской области (ИМКЭС СО РАН л/с 03651143080)

р/с № 40503810900001000258 в ГРКЦ ГУ Банка России по Томской области г. Томск, БИК 046902001 (Указать в п/п или квитанции код доходов 40130399010010000180 разр. п. 5).

Оргвзнос можно будет заплатить непосредственно перед началом работы симпозиума с учетом дополнительного сбора банка за перевод денег на р/с Института.

Оргкомитет приглашает Вас и сотрудников Вашей организации принять участие в работе Симпозиума!