

**Российская академия наук
Федеральное Агентство
по Атомной Энергии (Росатом)
Межведомственный научный
совет по радиохимии при
Президиуме РАН и Росатоме
Объединенный институт ядер-
ных исследований**



**23-28 октября 2006 г.
г. Дубна, Россия**

Циркуляр №1

Российская академия наук, Федеральное агентство по атомной энергии (Росатом), Межведомственный научный совет по радиохимии при Президиуме РАН и Росатоме, Объединенный институт ядерных исследований проводят 23-28 октября 2006 г.

**Пятую Российскую конференцию
по радиохимии (г. Дубна)**

Тематика конференции:

- 1. Фундаментальные вопросы радиохимии**, включая синтез и исследование свойств соединений радиоактивных элементов, их состояние в водных средах и гетерогенных системах; химия сверхтяжелых элементов.
- 2. Теоретические основы и практическое применение** экстракционных, сорбционных и других методов выделения, разделения, концентрирования радиоактивных веществ.
- 3. Избирательные, чувствительные методы определения радионуклидов** в технологических и природных объектах.
- 4. Практическое применение радиохимических технологий**, включая модернизацию и совершенствование действующей схемы переработки ОЯТ, развитие новых технологий.
- 5. Проблемы обращения с радиоактивными отходами**, включая методы их фракционирования и иммобилизации в твердые матрицы.
- 6. Поведение радионуклидов в объектах окружающей среды:** формы существования, миграция, коллоидообразование и др.
- 7. Применение меченых атомов**, радионуклидные источники, источники ионизирующих излучений, ядерная медицина и другие области.

Сопредседатели Конференции:

Б.Ф. Мясоедов

Российская академия наук, академик

С.В. Антипов

Росатом

С.Н. Дмитриев

ОИЯИ (г. Дубна)

Ученый секретарь:

И.Г. Тананаев, ГЕОХИ РАН

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Бетенеков Н.Д.	УГТУ-УПИ
Владимирова М.В.	ФГУП ВНИИНМ
Власов Ю.Г.	СПбГУ
Глаголенко Ю.В.	ФГУП ПО «Маяк»
Дмитриев С.А.	МосНПО Радон
Ершов Б.Г.	ИФХЭ РАН
Зубков А.А.	ФГУП СХК
Каменских И.М.	Росатом
Копырин А.А.	С.-ПГТУ
Кудрявцев Е.Г.	Росатом
Мясоедов Н.Ф.	ИМГ РАН
Орлова А.И.	ННГУ
Патаракин О.О.	Росатом
Путилин А.В.	Росатом
Ревенко Ю.А.	ФГУП ГХК
Ровный С.И.	ФГУП ПО «Маяк»
Романовский В.Н.	ГУП НПО РИ
Старков О.В.	РФ ФЭИ
Суглобов Д.Н.	ГУП НПО РИ
Федосеев В.М.	МГУ
Цивадзе А.Ю.	ИФХЭ РАН
Чекмарев А.М.	РХТУ
Шаталов В.В.	ФГУП ВНИИХТ

На конференции состоятся пленарные доклады ведущих российских ученых по современным проблемам радиохимии. Кроме пленарных докладов будут представлены устные и стендовые сообщения по результатам, полученным за последнее время. Тезисы докладов будут изданы в виде сборника.

Желающим принять участие в работе конференции необходимо заполнить регистрационную форму, а также аннотацию доклада и направить в Оргкомитет до **1 апреля 2006 г.** по адресу: **119991, Москва, ул. Косыгина, 19. ГЕОХИ РАН, Оргкомитет конференции Радиохимия-2006, И.Г. Тананаеву** или по e-mail: **tananaev@geokhi.ru** и/или **geokhi@mail.ru**. В аннотации просим указать название тематического раздела.

Срок предоставления тезисов докладов, оформленных в соответствии с приведенной инструкцией для авторов – до **15 августа 2006 г. Циркуляра №2**, который будет разослан не позднее **1 июля 2006 г.**, получают только зарегистрированные Оргкомитетом участники.

Оргкомитет оставляет за собой право отказа в принятии доклада на конференцию.

Организационный взнос участников конференции составит 1000 руб. Стоимость проживания в комфортабельной гостинице «Дубна» в одноместном номере на сегодняшний день составляет 700-750 руб/сутки. Оргкомитет планирует оказать финансовую помощь молодым ученым и специалистам (до 30 лет).

ОФОРМЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ ДОКЛАДА

Название доклада

**И.О. Фамилия автора (авторов)
(фамилию докладчика подчеркнуть)
Организация, город, e-mail**

В аннотации (не более 300 слов) содержатся: цель работы, краткое описание экспериментов, основные результаты и выводы. Правила оформления аннотации не считая объема, произвольные.

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДА

Название доклада

**И.О. Фамилия автора (авторов)
(фамилию докладчика подчеркнуть)
Организация, город, e-mail**

Текст (1 страница формата А4) с красной строки 1 см во всех абзацах должен быть набран в редакторе Word для Windows в формате rtf, шрифт Times New Roman Cyr 14 пунктов, через 1 интервал. Размеры полей 2,5 см со всех сторон. Интервал между абзацами текста, а также интервал между адресом(ами) участника(ов) и текстом составляет 6 пт.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- ☑ Срок предоставления регистрационной формы и аннотация Оргкомитету **1 апреля 2006 г.**
- ☑ Информация о принятии доклада на конференцию и рассылка Циркуляра №2 (регистрация, размещение, транспорт, питание) **Не позднее 1 июля 2006 г.**
- ☑ Срок предоставления тезисов докладов **15 августа 2006 г.**

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

Пятая Российская конференция по радиохимии РАДИОХИМИЯ - 2006

Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Ученая степень
(звание) _____
Организация _____

Должность _____
Почтовый адрес _____

Телефон/Факс _____
E-mail _____

Планирую участвовать в работе конференции:

- С пленарным докладом
- Устным докладом
- Со стендовым докладом
- В качестве слушателя

Сопредседатель Конференции, руководитель рабочей группы (г. Дубна):

С.Н. Дмитриев

141980, г. Дубна, Московской обл., ОИЯИ, ЛЯР

тел: (49621)6-2192;

e-mail: dmitriev@jinr.ru

Ученый секретарь Оргкомитета

И.Г. Тананаев

тел. (495)333-8312; **факс** (495)333-2030

e-mail: tananaev@geokhi.ru;

С 05.02.2006 г. вся информация будет располагаться на сайте конференции по адресу <http://radiochemistry.ru>