



**МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО РАДИОХИМИИ
ПРИ ПРЕЗИДИУМЕ РАН И ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»**



**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, КАФЕДРА РАДИОХИМИИ**

СИМПОЗИУМ «ЧЕРНОБЫЛЬ: 30 ЛЕТ СПУСТЯ»

12 апреля 2016 г.

Москва, Химический факультет МГУ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в однодневном Симпозиуме «Чернобыль: 30 лет спустя». В рамках Симпозиума будут представлены доклады приглашенных специалистов по следующим темам:

1. Общая оценка воздействия последствий аварии 26 апреля 1986 г. на окружающую среду;
2. Многолетний мониторинг и современное состояние объекта «Укрытие»: лавообразные топливосодержащие материалы; вода; аэрозоли;
3. Образование, свойства и поведение «горячих» частиц Чернобыльского происхождения.

Предварительный список докладчиков:

- Р. М. Алексахин, академик, ВНИИРАЭ, Обнинск
- Р. В. Арутюнян, ИБРАЭ, Москва
- В. А. Ветров, ИГКЭ Росгидромета и РАН, Москва
- Б. Е. Бураков, Радиевый институт им. Хлопина, С-Петербург
- В. Е. Хан, Институт проблем безопасности АЭС НАН Украины, Киев
- Б. И. Огородников, НИФХИ им. Карпова, Москва
- А. А. Ширяев, ИФХЭ РАН, МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва

Симпозиум открывает секцию «Радиохимия и радиозоология» Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов-2016», что привлечет молодежную аудиторию к знакомству с докладами Симпозиума.

Симпозиум состоится **12 апреля 2016 года, с 13 до 18 часов** с перерывом на кофе-брейк. По окончании мероприятия состоится дружественное обсуждение в формате фуршета. Место проведения – Химический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова (Ленинские горы, 1 стр.3).

Участие в симпозиуме – бесплатное.

Для участия в Симпозиуме **необходимо зарегистрироваться**, прислав до **29 февраля** на электронную почту info@radiochemistry-msu.ru следующую информацию о себе:

Фамилия, Имя, Отчество (полностью), дата рождения, ученая степень и звание, Место работы/учебы с указанием города и страны, Должность/курс/год обучения, адрес эл. почты.

Циркуляр № 2 будет разослан всем зарегистрированным участникам.

Вся информация о симпозиуме будет размещена на сайте кафедры радиохимии химического факультета МГУ по адресу radiochemistry-msu.ru

Будем благодарны за распространение данной информации!

С уважением,
Почетный председатель Симпозиума,
академик РАН

Б.Ф. Мясоедов

Председатель Организационного комитета Симпозиума,
профессор РАН

С.Н. Калмыков