

# Научные и научно-организационные мероприятия СО РАН в октябре

**1—3, г. Новосибирск.** Всероссийская конференция «Растительный мир Северной Азии: проблемы изучения и сохранения биоразнообразия». Организатор — Центральный сибирский ботанический сад СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101; тел.: (383) 330-41-01; факс: 330-19-86).

**1—4, г. Новосибирск.** II Ковалевские молодёжные чтения «Почва как базовый компонент наземных экосистем». Организатор — Институт почвоведения и агрохимии СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 8/2; тел.: (383) 363-90-17; тел./факс: 363-90-25; e-mail: soil@issa.nsc.ru).

**2—4, г. Кемерово.** III Всероссийский симпозиум «Углекислота и экология Кузбасса» в рамках «Кузбасского международного угольного форума-2013». Организатор — Институт углекислоты и химического материаловедения СО РАН (650025, г. Кемерово, ул. Рукавишниковой, 21; тел.: (384-2) 36-49-66; факс: 36-55-86).

**2—6, г. Новосибирск.** пансионат «Сосновка». Школа молодых учёных «Передовые рубежи кристаллографии» в рамках III Международной конференции «Кристаллогенезис и минералогия». Организаторы — Российское минералогическое общество; Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3; тел.: (383) 333-26-00; факс: 333-27-92); Санкт-Петербургский государственный университет; Международный союз кристаллографов (IUCr); Международная минералогическая ассоциация (IMA).

**3—4, г. Новосибирск.** Всероссийская конференция молодых учёных «Новые нетрадиционные и возобновляемые источники энергии». Организатор — Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 1; тел.: (383) 335-66-76; 330-60-44; факс: 330-84-80).

**4—6, г. Красноярск.** XVI Всероссийский семинар «Моделирование неравновесных систем». Организатор — Институт вычислительного моделирования СО РАН (660036, г. Красноярск, Академгородок, 50; тел.: (391) 243-27-56; факс: 290-74-76).

**7—9, г. Токио, Япония.** Международная конференция «NEMs-2013» «Высокоэнергетические материалы. Демилитаризация и гражданское применение». Организаторы — ОАО «Федеральный научно-производственный центр «Алтай» (659322, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1; тел.: (385-4) 30-58-26; факс: 31-13-09; e-mail: post@frpc.secna.ru); Институт проблем химико-энергетических технологий СО РАН (659322, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1; тел.: (385-4) 30-59-06; тел./факс: 30-17-25; e-mail: admin@ipcet.ru).

**7—11, г. Новосибирск.** XX Всероссийская конференция «Геодинамика и напряженное состояние недр Земли». Организатор — Институт горного дела им. Н.А. Чинакала СО РАН (630091, г. Новосибирск, Красный пр., 54; тел.: (383) 217-05-36; 217-06-36; факс: 217-06-78).

**7—11, г. Бердск, О/К «Рассвет».** XXI Всероссийская конференция «Рентгеновские и электронные спектры и химическая связь» РЭСХС-21. Организатор — Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 3; тел.: (383) 330-53-52; факс: 330-94-89).

**7—13, г. Новосибирск.** V Международная молодёжная научная школа-конференция «Теория и численные методы решения обратных и некорректных задач». Организаторы — Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-75-65); Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН; Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН; Новосибирский государственный университет.

**10—13, г. Новосибирск.** Международная конференция «Методы создания, исследования и идентификации математических моделей», посвященная 85-летию

со дня рождения академика А.С. Алексеева. Организаторы — Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-76-90); Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН; Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН; Новосибирский государственный университет.

**8—10, г. Новосибирск.** IV Всероссийская конференция «Знания-Онтологии-Теории» ЗОНТ-13. Организатор — Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 4; тел.: (383) 363-45-73; факс: 333-25-98; e-mail: palch@math.nsc.ru).

**8—10, г. Новосибирск.** XIII Всероссийский семинар «Динамика многофазных сред». Организатор — Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 4/1; тел.: (383) 330-85-38; факс: 330-72-68; e-mail: admin@itam.nsc.ru).

**8—10, г. Новосибирск.** III Российско-Японский семинар «Проблемы передовых материалов». Организаторы — Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 3; тел.: (383) 330-80-57; факс: 330-94-89); Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3).

**8—10, г. Кемерово.** Всероссийская конференция «Энергетическая безопасность России. Новые подходы к развитию угольной промышленности». Организатор — Институт угля СО РАН (650065, г. Кемерово, ул. Рукавишниковой, 21; тел.: (384-2) 45-20-64; факс: 45-20-63).

**14—15, г. Новосибирск.** Круглый стол в рамках публичных чтений фонда Фрица Тиссена на тему «Многоликий социализм: теория и практика в XX веке». Организаторы — Институт истории СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Николаева, 8; тел.: (383) 330-54-41; факс: 363-01-05); Германский исторический институт (117418, г. Москва, Нахимовский просп., 51/21; тел.: 7-499-744-45-95; 7-499-744-49-02; 7-499-744-45-62; 7-499-744-47-81; факс: 7-499-120-52-13).

**14—16, г. Ташкент.** Узбекско-Российский симпозиум по катализаторам газо- и нефтепереработки. Организатор — Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5; тел./факс: (383) 330-62-97; e-mail: star@catalysis.ru).

**14—17, г. Новосибирск.** VI Школа молодых специалистов по синхротронному излучению. Организатор — Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 11; тел.: (383) 330-60-31; факс: 330-71-63).

**14—17, г. Томск.** X Сибирское совещание по климато-экологическому мониторингу. Организатор — Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН (634021, г. Томск, пр. Академический, 10/3; тел.: (382) 49-15-65; факс: 49-19-50; e-mail: climate@imces.ru).

**15—17, г. Томск.** XIV Всероссийская конференция молодых учёных по математическому моделированию и информационным технологиям. Организаторы — Томский филиал Института вычислительных технологий СО РАН (634021, г. Томск, просп. Академический, 10/4); Институт вычислительных технологий СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-87-85; факс: 330-63-42).

**15—18, г. Иркутск.** Всероссийское совещание «Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса: от океана к континенту». Организатор — Институт земной коры СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128; тел.: (395-2) 42-66-37; факс: 42-69-00).

**19—21, г. Омск.** Международная научная конференция «Творчество в археологическом и этнографическом измерениях». Организаторы — Омский филиал Института археологии и этнографии СО РАН (тел./факс: (381-2) 37-17-49); Сибирский фили-

ал Российского института культурологии Минкультуры России (г. Омск); Национальная Академия наук Кыргызской республики (г. Бишкек).

**21—23, г. Новосибирск.** IX осенняя конференция молодых учёных в Новосибирском Академгородке: «Актуальные вопросы экономики и социологии». Организатор — Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 17; тел.: (383) 330-35-36; факс: 330-25-80).

**21—25, г. Новосибирск.** Всероссийская конференция «50-летие сейсмологического мониторинга Сибири». Организатор — Геофизическая служба СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3; тел.: (383) 333-20-21; факс: 333-32-28).

**21—25, г. Новосибирск.** II Всероссийская конференция «Методы исследования состава и структуры функциональных материалов» МИССФМ-2013. Организатор — Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5; тел./факс: (383) 330-62-97; e-mail: zam@catalysis.ru).

**21—25, г. Иркутск.** XXVII Международная научно-техническая конференция «Химические реактивы, реагенты и процессы малотоннажной химии» РЕАКТИВ-2013. Организаторы — Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1; тел.: (395-2) 51-14-31; факс: 41-93-46); Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН.

**21 октября — 1 ноября, г. Новосибирск.** Российско-германская молодёжная школа-семинар по параллельному программированию и высокопроизводительным вычислениям. Организатор — Институт вычислительных технологий СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-87-85; факс: 330-63-42).

**22—25, г. Иркутск.** III Всероссийская конференция по социальной географии «Пространство, культура, социум в эпоху постсоветских трансформаций». Организатор — Институт географии СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1; тел.: (395-2) 42-69-20; факс: 42-27-17).

**24—26, г. Новосибирск.** III Международная конференция «Институциональная трансформация экономики: условия инновационного развития». Организаторы — Новосибирский государственный технический университет (630073, г. Новосибирск, просп. К. Маркса, 20; тел./факс: (383) 346-02-90; +7-913-461-05-63); Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 17; тел.: (383) 330-05-30; факс: 330-25-80).

**28—31, г. Новосибирск.** VII Всероссийское литологическое совещание «Осадочные бассейны, седиментационные и постседиментационные процессы в геологической истории». Организатор — Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3; тел.: (383) 333-29-00; факс: 333-25-13).

**28—31, г. Новосибирск.** Региональная научная конференция «Языки народов Сибири и сопредельных регионов». Организаторы — Институт филологии СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Николаева, 8; тел.: (383) 330-84-69; факс: 330-15-18); Новосибирский государственный университет (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2; тел.: (383) 330-08-62).

**1 день, г. Новосибирск.** Семинар «Энерго-ресурсосбережение в Сибирском регионе». Организаторы — Фонд энергосбережения и развития ТЭК НСО; Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН.

**2 дня, г. Барнаул.** III Межрегиональная научно-практическая конференция «Бизнес: социальное измерение (современные аспекты корпоративной социальной ответственности)». Организаторы — Алтайская лаборатория экономических и социальных исследований ИЭОПП СО РАН (656015, г. Барнаул, а/я 61, ул. Димитрова, 66; тел.: (385-2) 35-69-17); Администрация Алтайского края.

## Конкурс

**ФГБУН Институт химии и химической технологии СО РАН** объявляет конкурс на замещение вакантной должности главного научного сотрудника в лабораторию молекулярной спектроскопии и анализа по специальности 02.00.04 «Физическая химия» (1 ставка). С победителем конкурса по соглашению сторон заключается срочный трудовой договор. Срок конкурса — два месяца со дня публикации объявления. Конкурс состоится в ноябре 2013 г. Документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 24. Справки по тел.: 249-40-74 (отдела кадров). Объявление о конкурсе размещено на сайте института ([www.icct.ru](http://www.icct.ru)).

**ФГБУН Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН** объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: старшего научного сотрудника по специальности 05.13.18 «математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» — 1, научного сотрудника по специальности 05.14.01 «энергетические системы и комплексы» — 1. Требования к кандидатам предъявляются в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Информация об условиях конкурса и перечень необходимых документов опубликованы на сайте Президиума СО РАН ([www.sbras.nsc.ru](http://www.sbras.nsc.ru)). Дата проведения конкурса — по истечении двух месяцев со дня выхода объявления на ближайшем заседании Ученого совета. Заявления и документы необходимо представить в конкурсную комиссию в течение месяца со дня опубликования данного объявления по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130 (отдел кадров). Справки по тел.: (3952) 51-05-12, e-mail: info@isem.sei.irk.ru; <http://sei.irk.ru>.

**ФГБУН Институт физического материаловедения СО РАН** объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника лаборатории волновой диагностики живых систем по специальности 01.04.03 «радиофизика». С победителем конкурса будет заключен срочный трудовой договор. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Конкурс пройдет 28.11.2013 г. в 14:00 по адресу: г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6, зал заседания Ученого совета. Срок подачи заявления и необходимых документов в течение двух месяцев со дня опубликования объявления. Документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6. Справки по тел.: 8(3012) 43-32-24. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах ИФМ СО РАН ([ipms.bsnet.ru](http://ipms.bsnet.ru)) и Президиума СО РАН ([www.sbras.nsc.ru](http://www.sbras.nsc.ru)).

**ФГБУН Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН** объявляет конкурс на замещение вакантных должностей — старшего научного сотрудника на условиях срочного трудового договора: к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию физиологически активных веществ (ЛФАВ) — 1 вакансия; к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию медицинской химии (ЛМХ) — 1 вакансия; к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию терпеновых соединений (ЛТС) — 1 вакансия; к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию галлоидных соединений (ЛГС) — 1 вакансия; к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию гетероциклических соединений (ЛГетС) — 1 вакансия; к.х.н. по специальности 02.00.04 «физическая химия» в лабораторию органических светочувствительных материалов (ЛОСМ) — 1 вакансия; к.ф.-м.н. по специальности 01.04.17 «химическая физика, в том числе физика горения и взрыва» в лабораторию физических методов исследования (ЛФМИ) — 1 вакансия. Дата проведения конкурса — 26.11.2013 г. в НИОХ СО РАН. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — не позднее 2-х месяцев со дня публикации объявления. Заявления и документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 9. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах института ([www.nioch.nsc.ru](http://www.nioch.nsc.ru)) и Президиума СО РАН ([www.sbras.nsc.ru](http://www.sbras.nsc.ru)). Справки по тел.: 330-68-55 (отдел кадров).