



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

21 февраля 2013 года • 52-й год издания • № 8 (2893) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

В Президиуме СО РАН

На очередном заседании Президиума Сибирского отделения РАН были приняты постановления о формировании объединённых учёных советов СО РАН по направлениям наук и выборах председателей ОУС, о делегировании научных сотрудников в состав Общего собрания СО РАН и Общего собрания РАН, о выборах председателя СО РАН и о выдвижении кандидатов на должность президента Российской академии наук.

С научным докладом «Тропические вулканы и климат Северной Евразии» выступил чл.-корр. РАН В.В. Зуев.

Об итогах экспедиционных работ СО РАН в 2012 году отчитался ак. В.И. Молодин. Принято постановление о конкурсе поддержки экспедиционных работ в 2013 г. На эти цели будет направлено 28 млн руб.

Ак. А.Г. Дегерменджи доложил об итогах поддержки в 2012 году полевых стационаров (станций) институтов СО РАН. По конкурсу 2013 г. их финансирование определено в размере 22 млн руб.

Итоги 2012 года и направления поддержки обсерваторий институтов СО РАН в 2013 году — тема выступления чл.-корр. РАН А.П. Потехина. Размер финансирования на поддержание инфраструктуры обсерваторий в 2013 г. составит 28 млн руб.

В дополнение к перечню молодёжных премий имени выдающихся учёных СО РАН учреждена премия имени академика В.М. Матросова. Она будет вручаться за исследования в области динамики систем и теории управления.

Конкурс российско-монгольских проектов

Подведены итоги конкурса проектов, выполняемых СО РАН совместно с Академией наук и Министерством образования, культуры и науки Монголии. Всего на конкурс было подано 50 заявок. Для оценки допущенных к конкурсу проектов бюро объединённых учёных советов СО РАН по направлениям наук были привлечены независимые эксперты, представившие свои заключения. Конкурсная комиссия СО РАН под председательством ак. И.В. Бычкова на совместном заседании с рабочей группой Академии наук Монголии под руководством ак. АНМ Б. Энхтувшина 31 января в городе Улан-Баторе рассмотрела итоги экспертизы с обеих сторон и рекомендовала к финансированию 17 проектов на общую сумму 14,5 млн руб.

В программе Общего собрания

Годичное Общее собрание Сибирского отделения Российской академии наук состоится 24—26 апреля в Доме учёных СО РАН.

Заседания объединённых учёных советов по направлениям наук пройдут 24 апреля. Основная работа развернётся 25 апреля. С докладом «О работе Сибирского отделения РАН в 2012 году и задачах на 2013 год» выступит председатель СО РАН ак. А.Л. Асеев. «О деятельности Президиума СО РАН в 2012 году» отчитается главный учёный секретарь Отделения ак. Н.З. Ляхов. Затем состоятся выборы председателей ОУСов и руководителей научных организаций СО РАН. 26 апреля — резервный день.

Кадры

Доктор физико-математических наук Тайченачев Алексей Владимирович утверждён в должности заместителя директора по научной работе Института лазерной физики СО РАН.

Кандидат физико-математических наук Прууэл Эдуард Рейнович утверждён в должности заместителя директора по научной работе Института гидродинамики им. М.А. Лаврентьева СО РАН.

Доктор физико-математических наук Садовский Владимир Михайлович утверждён в должности заместителя директора по научной работе Института вычислительного моделирования СО РАН на новый срок.

Доктор геолого-минералогических наук Воронцов Александр Александрович утверждён в должности заместителя директора по научной работе Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН.

Доктор геолого-минералогических наук Цыганков Андрей Александрович утверждён в должности заместителя директора по научной работе Геологического института СО РАН на новый срок.

Молодым везде у нас дорога

В День российской науки в Кемерово впервые состоялось вручение молодёжных премий «Интеллектуальное будущее Кузбасса».



Премия «Интеллектуальное будущее Кузбасса» была учреждена год назад из личных средств академика А.Э. Конторовича. На конкурс принимались работы в двух направлениях: в области добычи и обогащения угля; в области углехимии, глубокой переработки угля и новых материалов. Было установлено, что претендовать на эти премии могут молодые учёные, инженеры, работающие в Академии наук, в вузах и на предприятиях любой формы собственности. Требования к соискателям: возраст для кандидатов наук и неостепенённых — до 30 лет, для докторов наук — до 40 лет, а также обязательная публикация в авторитетных, как у нас любят говорить, рейтинговых журналах.

Конкурс получился представительным: в двух номинациях поступило 15 работ. Конкурсная комиссия, а затем и Президиум Кемеровского научного центра внимательно их рассмотрели и подвели итоги.

«Меня приятно поразил хороший, добротный уровень исследований, — говорит председатель Президиума КеМНЦ ак. А.Э. Конторович. — Одна беда — некоторые из них по тематике не соответствовали условиям конкурса, уходили далеко в сторону. Но мы посчитали, что при присуждении первых премий рассмотрим все работы, и ни одну по формальным основаниям с конкурса не сняли».

И, наконец, наступил торжественный момент вручения наград.

Две премии в размере 30 тыс. руб. каждая присуждены:

в номинации «Горное дело» — Пудову Евгению Юрьевичу, кандидату технических наук, начальнику отдела научного и инновационного развития филиала КузГТУ в г. Прокопьевске;

в номинации «Углехимия» — Маниной Татьяне Сергеевне, инженеру лаборатории катализа в углехимии, аспирантке Института углехимии и химического материаловедения СО РАН.

Кроме того, в целях поддержки инициативных и талантливых молодых учёных, работающих в области горного дела и углехимии, дипломами Президиума КеМНЦ и материальным поощрением в размере 5 тыс. руб. отмечены:

Онучин Александр Владимирович, ассистент кафедры горно-шахтного оборудования Юргинского филиала ТПУ;

Черезов Артём Анатольевич, зав. лабораторией кафедры сопротивления материалов КузГТУ;

Шепелева Софья Алексеевна, старший преподаватель кафедры физики КузГТУ;

Самаров Александр Владимирович, ведущий инженер лаборатории высокотемпературных процессов химии углеродных материалов и угля ИУХМ;

Ульрих Елена Викторовна, доктор технических наук, профессор кафедры обогащения полезных ископаемых КузГТУ;

Ушаков Андрей Геннадьевич, кандидат технических наук, ассистент кафедры химической технологии твёрдого топлива КузГТУ.

Кузбассу цвезть, когда у нас такие талантливые молодые ребята и девчата есть!

На снимке Ю. Плотникова: — академики поздравляют лауреатов: в верхнем ряду: Е.В. Ульрих, А.В. Самаров, А.А. Черезов, Е.Ю. Пудов, А.Г. Ушаков, А.В. Онучин; в нижнем ряду: С.А. Шепелева, А.Э. Конторович, А.Л. Асеев, Т.С. Манина, А.П. Деревянко.