

ВЕСТИ

Заседает Совет директоров

Накануне годового Общего собрания, 19 апреля в Доме учёных под председательством ак. Ю.И. Шокина состоялось заседание Совета директоров институтов СО РАН.

Академик В.В. Кулешов рассказал о разработке предложений к Основам политики Российской Федерации в области развития науки и технологий.

«Основы политики Российской Федерации в области развития науки и технологий» — документ, который определяет основные направления и приоритеты политики государства в данной области и является средой для создания в последующем законодательных актов.

Комиссия СО РАН по подготовке предложений состояла из председателя СО РАН, заместителей председателя и председателей ОУСов. Академик В.В. Кулешов изложил свои комментарии к предложениям комиссии.

Структура предлагаемого документа в основном сохранена. Новым моментом являются предложения по системе мер, предусматривающих наращивание ресурсной базы развития науки.

Цель государственной политики в области развития науки и технологий — концентрация усилий на решении наиболее сложных задач общенационального и/или регионального масштаба. Определены цели и задачи госполитики и выделены семь её важнейших направлений. Следует отметить усиление регионального аспекта (разработка стратегических документов, определяющих национальную и региональную политику в области модернизации экономики РФ и проч.), а также то, что РАН отводится ведущая роль в реализации национальной политики превращения Арктики в ресурсную базу России XXI века.

Ряд предложений внесён в разделы «Основные меры госрегулирования научно-технической деятельности» и «Основные механизмы и этапы». Особо отмечены пункты о развитии производственной базы и инфраструктуры научных центров и академгородков, законодательное закрепление преференций для академического и корпоративного секторов науки, осуществление регенерации отрасле-

вой науки и пояса внедрения, эффективное использование результатов научно-технической деятельности и т.д. В настоящее время Комиссия СО РАН продолжает свою работу и принимает замечания и предложения.

Чл.-корр. РАН Н.З. Ляхов отметил, что подготовленный Комиссией проект «Предложений к Основам» полностью составлен в СО РАН (есть варианты Минобрнауки, других отделений РАН), но в нём учтена не только деятельность Академии наук, но и других организаций.

Совет директоров принял решения продолжить обсуждение документа в ОУСах, собрать и обобщить сделанные замечания и дополнения, разместить документ на сайте СО РАН.

Об обсуждении Федерального закона № 94-ФЗ на совместном заседании членов Совета Федерации и Государственной Думы РФ доложил академик Р.З. Сагдеев.

На совместном заседании членов Совета Федерации и Государственной Думы РФ (Комитеты по науке и образованию) состоялся круглый стол, посвященный обсуждению Федерального закона № 94-ФЗ, при участии представителей Минэкономразвития, ФАС, Минфина РФ, Минобрнауки и РАН.

На обсуждение был вынесен вопрос об изменениях и поправках к № 94-ФЗ, который вызывает постоянную критику. Правительству дано право принимать поправки к № 94-ФЗ без решения Государственной Думы. По ряду вопросов достигнуто согласие.

При покупке научного оборудования цена не должна быть определяющим фактором (вес фактора — 35%). Участие учёных в экспертных советах должно быть усилено. Если сумма контракта на НИР не превышает 50 млн руб., РАН может создавать свои экспертные советы. Допускается возможность участия иностранных резидентов в электронных торгах (при участии российских посредников происходит удорожание до 30%).

Договорились также упростить процедуру закупок, в том числе закупки в форме переговоров между продавцом и покупателем; отменить в ближайшее время или ввести мораторий на приказ № 601 по товарной но-

менклатуре; не применять № 94-ФЗ при расходовании внебюджетных средств; отменить конкурсы на контракты НИР второй руки (соисполнители у выигравшей конкурс организации); создать сайт для размещения информации о типичных ценах.

Принято решение до 1 сентября 2011 года согласовать поправки и утвердить в форме распоряжения Правительства РФ.

Вопрос о создании хозяйственных обществ в соответствии с Федеральным законом № 217-ФЗ осветил к.г.-м.н. В.М. Задорожный, начальник УОНИ СО РАН.

1 марта 2011 года принят Федеральный закон № 22-ФЗ «О внесении изменений в статью 5 Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике» и статью 17.1 Федерального закона «О защите конкуренции», позволяющий научным учреждениям предоставлять без проведения конкурса или аукциона и по льготным ставкам в аренду помещения и оборудование предприятиям, созданным по № 217-ФЗ в порядке и на условиях, которые определяют Правительство РФ. Указано, что данный порядок не установлен. В настоящее время Минобрнауки России запросило у РАН сводную информацию о потребности хозяйственных обществ в имуществе на условиях аренды на период с 2011 по 2014 г.

В связи с отсутствием у многих институтов опыта участия в хозяйственных обществах Совет директоров принял решение рекомендовать институтам обращаться в Президиум СО РАН за разрешением на создание обществ в соответствии с № 217-ФЗ, предоставляя на рассмотрение учредительные документы.

С предложением о централизованных закупках мультимедийного и др. оборудования (в частности, электронных досок) для институтов СО РАН выступил академик Ю.И. Шокин, директор ИВТ СО РАН. По результатам рассмотрения вопроса Совет директоров институтов СО РАН большинством голосов принял решение рекомендовать Президиуму организовать централизованную закупку мультимедийного оборудования.

Соб. инф.

Продлена выставка по космической тематике

Работа выставки «Сибирские ученые — космосу», развернутой в Большом зале Выставочного центра СО РАН, продлится до конца мая.

Выставка организована в рамках комплекса мероприятий Сибирского отделения РАН, посвященных празднованию 50-летия со дня полета в космос Ю.А. Гагарина. Деятельность институтов Отделения представили свои разработки по космической тематике, большая часть из которых ведется в настоящее время совместно с российскими и зарубежными организациями.

Среди новых интересных экспонатов выставки — образцы метеоритов и тектитов, которые предоставил Центральный сибирский геологический музей СО РАН.

В частности, на выставке можно увидеть образец Железного метеорита, который был

обнаружен в 1572 году испанскими исследователями в Чако (Аргентина). Тысячи его фрагментов были найдены вблизи кратеров. Вес самого большого фрагмента составил 37 тонн.

Из крупных современных находок, обнаруженных на территории России, представлены образцы Царёвского и Сихотэ-Алиньского метеоритов. Царёвский метеорит упал в 1922 г. вблизи села Царёв Волгоградской области. Этот каменный «великан» был найден в 1979 г. Общая масса собранных осколков составила 1,2 тонны. Сихотэ-Алиньский метеорит упал в Уссурийской тайге 12 февраля 1947 г. Общая масса осколков железного «гиганта» оценивается в 60—100 тонн.

«Космических визитёров» находят и в Сибири, подтверждение тому — метеориты «Марковка» (Алтайский край), «Маслянино»

(Новосибирская область) и «Новосибирск». Тектиты — кусочки темно-зеленого, иногда черного стекла самой разнообразной формы, имеющие метеоритное происхождение. Чаще всего они являются кусочками горных пород земного происхождения, расплавленных в результате метеоритного удара о землю. Среди древних народов ходило немало легенд, связанных с тектитами. Они служили магическими атрибутами, амулетами, их использовали для врачевания. Находки тектитов известны на всех континентах, включая Антарктиду.

Выставка работает по адресу: ул. Золотодлинская, 11, подъезд № 2 Выставочного центра СО РАН ежедневно, с 9:00 до 17:00, кроме субботы и воскресенья. Обед — с 13:00 до 14:00. Заявки на коллективное посещение принимаются по тел. 330-17-99.

Учреждение Российской академии наук Института катализа имени Г.К. Борескова СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей

на условиях срочного трудового договора: ведущего научного сотрудника по специальности 02.00.03 «органическая химия» — 0,5 ставки; научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» — 0,25 ставки; младшего научного сотрудника по специальности 02.00.15 «кинетика и катализ» — 1 ставка. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Лица, изъявившие желание принять участие в конкурсе, необходимо подать заявления и документы в конкурсную комиссию не позднее одного месяца со дня выхода объявления. Конкурс состоится 30.06.2011 г. в 15:00 по адресу: г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5 (конференц-зал Института катализа СО РАН). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института (www.catalysis.ru). Справки по тел.: 330-77-53, 3269-518, 3269-544.

Учреждение Российской академии наук Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения РАН (ИНГГ СО РАН) объявляет конкурс на замещение должностей на условиях срочного трудового договора, заключаемого с победителями конкурса по соглашению сторон: ведущего научного сотрудника в лабораторию сейсмогеологического и математического моделирования природных нефтегазовых систем (кандидат наук по специальности 25.00.12 «геология, поиски и разведка горючих ископаемых», 1 вакансия); старшего

Конкурс

научного сотрудника в лабораторию физических проблем геофизики (кандидат наук по специальности 25.00.10 «геофизика, геофизические методы поиска полезных ископаемых», 1 вакансия); старшего научного сотрудника в лабораторию седиментологии (кандидат наук по специальности 25.00.01 «Общая и региональная геология», 1 вакансия). 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. Дата проведения конкурса: по истечении 2-х месяцев со дня выхода объявления, на ближайшем заседании конкурсной комиссии. Место проведения конкурса: ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3, каб. 413. Заявления и документы направлять по адресу: 630090, Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института (www.ipgg.nsc.ru). Справки по тел.: 333-08-58 (отдел кадров).

Учреждение Российской академии наук Института вычислительной математики и математической геофизики СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности заведующего лабораторией методов Монте-Карло по специальности 01.01.07 «вычислительная математика», с заключением по соглашению сторон срочного трудового договора. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок

подачи документов — до 27 июня 2011 г. Конкурс проводится 1 июля 2011 г. в 10:00 в каб. 342 ИВМиГ СО РАН. Документы отправлять по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6, ИВМиГ СО РАН. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах Президиума СО РАН и института: (www.sssc.ru). Справки по тел.: 330-76-90 (ученый секретарь).

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Новосибирский государственный университет, геолого-геофизический факультет, объявляет выборы на замещение вакантных должностей: заведующего кафедрой минералогии и петрографии; заведующего кафедрой исторической геологии и палеонтологии. Требования: ученая степень или ученое звание; квалифицированный специалист соответствующего профиля; научно-педагогический стаж — не менее 5 лет. Срок подачи документов — один месяц со дня опубликования объявления. Документы направлять по адресу: 630090, Новосибирск, ул. Пирогова, 2. Справки по тел.: 330-09-55 (управление кадров).

Новосибирский государственный университет объявляет о выборах декана факультета информационных технологий. Требования: опыт научно-педагогической деятельности по соответствующему профилю в НГУ не менее 5 лет, опыт руководящей работы в научных организациях или вузах не менее 5 лет, наличие ученой степени и (или) ученого звания. Срок подачи заявлений — один месяц со дня опубликования объявления. Документы направлять по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2. Справки по тел.: 330-09-55 (отдел кадров).

Научные и научно-организационные мероприятия СО РАН в мае

1—9, г. Новосибирск. II Международный семинар «Теоретические основания искусств, науки и техники в греко-римском мире». Организатор — Институт философии и права СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Николаева, 8; тел.: (383) 332-27-86).

5—6, г. Омск. V Всероссийская научная конференция «Сибирь: вклад в победу». Организаторы — Омский филиал Института археологии и этнографии СО РАН (644077, г. Омск, ул. Андрианова, 28; тел.: (381-2) 26-88-58); Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского; Институт истории СО РАН; Сибирский филиал Российского института культурологии (г. Омск); Правительство Омской области.

11—14, г. Сыктывкар. I Международная научная конференция по исторической демографии и исторической географии «Территория и население стран и континентов: история и современность». Организаторы — Научный совет РАН по исторической демографии и исторической географии; Институт российской истории РАН; Институт языка, литературы и истории Коми НЦ УрО РАН; Институт истории СО РАН; Институт истории и археологии УрО РАН; Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми НЦ УрО РАН; Министерство национальной политики Республики Коми.

17—20, г. Чита. II Молодежная научная конференция «Молодежь и наука Забайкалья». Организатор — Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН (672090, г. Чита, ул. Бутина, 26, а/я 147; тел.: (302-2) 20-60-02; факс: 20-61-97; <http://www.inrec.chita.ru>).

20, г. Якутск. Региональная научно-практическая конференция «Губернатор-реформатор И.И. Крафт», посвященная 150-летию со дня рождения губернатора Якутской и Енисейской областей И.И. Крафта. Организатор — Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН (677027, г. Якутск, ул. Петровского, 1; тел./факс: (411-2) 35-49-96).

20, г. Иркутск. Научные чтения, посвященные 90-летию со дня рождения К.П. Космачева. Организатор — Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1; тел.: (395-2) 42-69-20; факс: 42-27-17).

24—25, г. Омск. IV Всероссийская научно-практическая конференция «Методология научных исследований». Организаторы — Омский филиал Института археологии и этнографии СО РАН (644077, г. Омск, ул. Андрианова, 28; тел.: (381-2) 26-88-58); Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского; Институт философии и права УрО РАН; Омский государственный аграрный университет; Сибирский филиал Российского института культурологии (г. Омск).

24—26, г. Новосибирск. Всероссийское научно-практическое совещание «Литий России: минерально-сырьевые ресурсы, инновационные технологии, экологическая безопасность». Организаторы — Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3; тел./факс: (383) 333-27-92); Институт химии твердого тела и механики СО РАН (630128, г. Новосибирск, ул. Кутателадзе, 18; тел./факс: (383) 332-28-47).

30 мая — 4 июня, г. Новосибирск. Международная конференция «Современные проблемы прикладной математики и механики: теория, эксперимент и практика», посвященная 90-летию со дня рождения академика Н.Н. Яненко. Организатор — Институт вычислительных технологий СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-87-85; факс: 330-63-42); Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 4/1; тел.: (383) 330-42-68; факс: 330-72-68).

3 дня, г. Кемерово. XIV конференция «Химия — XXI век: новые технологии, новые продукты». Организатор — Кемеровский научный центр СО РАН (650000, г. Кемерово, Советский просп., 18; тел./факс: (384-2) 36-34-62).