



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

21 марта 2013 года • 52-й год издания • № 12 (2897) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Медали РАН — молодым учёным

Присуждены медали Российской академии наук с премиями в размере 50 тысяч рублей каждая для молодых учёных РАН. Среди награжденных — сотрудники институтов Сибирского отделения.

В области ядерной физики медалей РАН удостоены кандидат физико-математических наук Грабовский Андрей Владимирович, Резниченко Алексей Викторович, Козлов Михаил Геннадьевич (Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН) за работу «Разработка теории реджезации элементарных частиц в следующем за главным логарифмическом приближении».

В области биологии награждены кандидаты биологических наук Башева Екатерина Андреевна, Торгашева Анна Александровна, Белоногова Надежда Михайловна (Институт цитологии и генетики СО РАН) за работу «Сравнительный анализ рекомбинационных характеристик геномов млекопитающих».

Полпред в Технопарке

20 марта полномочный представитель Президента РФ в Сибирском федеральном округе В.А. Толоконский посетил Технопарк новосибирского Академгородка, где познакомился с работой компаний бизнес-инкубатора в области информационных технологий и ответил на вопросы участников Зимней школы Академпарка. В ходе встречи молодые предприниматели представили полпреду свои проекты по направлениям «Информационные технологии», «Приборостроение» и «Нано-био-мед».

Конкурс Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Лимнологический институт СО РАН объявляет конкурс

на замещение вакантной должности научного сотрудника по специальности 03.02.10 «Гидробиология». Необходимые требования: учёная степень кандидата биологических наук, умение определять инфузорий до рода, владение методом импрегнации клеток инфузорий серебром, знание методов количественного и качественного отбора проб инфузорий. Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня опубликования объявления. Требования к участникам конкурса в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. С победителем конкурса может быть заключен срочный трудовой договор по соглашению сторон. Заявления и документы подавать в конкурсную комиссию по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 3. Справки по тел.: 8-(395-2) 42-27-02. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов опубликованы в сети интернет на сайте Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.lin.irk.ru).

Нацеленность на решение государственных задач

18 марта состоялось совместное заседание Президиума и Спецсовета СО РАН, посвященное сотрудничеству Сибирского отделения с Всероссийским институтом авиационных материалов в выполнении федеральных целевых программ.



С основным докладом выступил генеральный директор ВИАМ академик Е.Н. Каблов. Он рассказал также о целях и задачах Фонда перспективных исследований, куда входит как представитель Президента РФ. Делегация ВИАМ ознакомилась с разработками институтов СО РАН.

Комментируя результаты обсуждения, председатель СО РАН ак. А.Л. Асеев назвал работу по новым технологическим направлениям ярким примером того, чем должна заниматься наука.

«Институты, которые участвуют в первом этапе программы по материалам, получили ощутимый импульс к развитию», — сказал А.Л. Асеев. — Это конкретный выход от научной деятельности, направленный на решение важной государственной проблемы».

На снимке: — академики А.Л. Асеев и Е.Н. Каблов единомышленны во мнении, что у сотрудничества СО РАН и ВИАМ — прекрасные перспективы. Фото В. Новикова

Господдержка на повышение конкурентоспособности

Шестнадцатого марта подписано постановление Правительства РФ о мерах государственной поддержки ведущих университетов Российской Федерации.

Согласно документу, в 2013 году бюджетные ассигнования федерального бюджета в размере 9 млрд рублей, предусмотренные для Министерства образования и науки, будут направлены на осуществление государственной поддержки ведущих университетов Российской Федерации в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-

образовательных центров, включая организационно-техническое и информационное обеспечение проведения конкурса на предоставление государственной поддержки на данные цели, а также методическое и аналитическое сопровождение государственной поддержки в размере не более 6 % указанных бюджетных ассигнований.

Во исполнение постановления будет образован Совет по повышению конкурентоспособности ведущих университетов Российской Федерации, предложения по составу которого поручено внести Минобрнауки. Документом утвер-

ждены также Положение о Совете, а также Правила распределения и предоставления субсидий на государственную поддержку ведущих университетов Российской Федерации в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров.

Реализация постановления будет способствовать увеличению количества российских университетов, занимающих лидирующие позиции в мировых рейтингах университетов, а также усилению конкурентоспособности российской экономики через повышение каче-

ства российского образования.

Результативность достижения вузами-участниками проекта поставленных в программах повышения конкурентоспособности целей будет определяться на основе критериев международных глобальных рейтингов: академического рейтинга университетов мира, рейтинга университетов мира «Таймс», всемирного рейтинга университетов (QS) и иных международных рейтингов, рекомендуемых создаваемым Советом по повышению конкурентоспособности.

Соб. инф.