



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

18 апреля 2013 года • 52-й год издания • № 16 (2901) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Сибирские университеты — в числе лучших

Рейтинговое агентство «Эксперт РА» опубликовало списки двадцати лучших технических и экономических вузов России. В обоих рейтингах сибирские университеты занимают достойные позиции.

В двадцатку лучших вузов по техническим направлениям подготовки вошли Томский политехнический университет (5-е место), Новосибирский государственный университет (9-е место), Сибирский федеральный университет (10-е место), Томский государственный университет (12-е место), Новосибирский государственный технический университет (14-е место). В тройке лидеров — Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана и Московский физико-технический институт.

В топ-20 по экономическим направлениям вошли НГУ (7-е место), СФУ (9-е место), ТГУ (11 место). Здесь тройку лидеров представляют МГУ, МГИМО и СПбГУ.

Восемь университетов сумели одновременно оказаться в топ-20 и по техническим, и по экономическим направлениям подготовки: это Московский, Санкт-Петербургский, Новосибирский и Томский университеты, а также РУДН. И три федеральных университета — Сибирский (Красноярск), Уральский (Екатеринбург) и Южный (Ростов-на-Дону).

Кадры

В связи с назначением чл.-корр. РАН Тулохонова Арнольда Кирилловича членом Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации — представителем от Правительства Республики Бурятия Президиум СО РАН принял постановление просить Президиум Российской академии наук освободить его от должности директора Байкальского института природопользования СО РАН по собственному желанию. За плодотворную научную и научно-организационную деятельность А.К. Тулохонову объявлена благодарность.

Исполняющим обязанности директора Байкальского института природопользования СО РАН на срок до избрания директора в установленном порядке назначен доктор географических наук Гармаев Ендон Жамьянович.

Традиционная встреча патентоведов

26 апреля (пятница) в 14:00 в конференц-зале Отделения ГПНТБ СО РАН (проспект Ак. Лаврентьева, 6) состоится традиционная встреча патентоведов Академгородка. Вход по пригласительным билетам. Программа мероприятия — на сайте библиотеки: <http://www.prometeus.nsc.ru/patent/patnews.ssi>. Справки по тел.: 330-61-86.

Прирастет ли могущество России богатствами Сибири?

Виднейшие учёные России собрались в Иркутске, чтобы обсудить проблемы формирования и развития нефтегазовых, нефтегазоперерабатывающих и нефтегазохимических кластеров в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке.



Два дня, 15 и 16 апреля, проходило совместное заседание Совета РАН по координации деятельности региональных отделений и региональных научных центров РАН и Научного совета РАН по проблемам геологии и разработки месторождений нефти и газа при участии правительства Иркутской области.

В обсуждениях приняли участие представители Сибирско-

го, Уральского и Дальневосточного отделений РАН, руководители региональных научных центров отделений, члены правительства и общественность Иркутской области.

(Окончание на стр. 2)

На снимке В. Короткоручко: — заседание расширенного выездного Совета РАН открылось вступительным словом губернатора Иркутской области С.В. Ероценко.

Состоялось выдвижение кандидатов

31 мая 2013 года на Общем собрании СО РАН, которое будет проходить в г. Москве, состоятся выборы председателя Сибирского отделения Российской академии наук и нового состава Президиума Отделения.

В соответствии с утвержденным 14 сентября 2006 года «Порядком выдвижения и выборов председателя СО РАН», объединённые учёные советы Отделения по направлениям наук выдвинули кандидатами на должность председателя СО РАН академика А.Л. Асеева — ныне действующего председателя СО РАН, академика В.Н. Пармона — директора Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, академика Р.З. Сагдеева — первого заместителя председателя Отделения, директора Института «Международный томографический центр» СО РАН и академика Ю.И. Шокина — директора Института вычислительных технологий СО РАН.

Кандидатуру академика А.Л. Асеева выдвинули все девять объединённых учёных советов СО РАН по направлениям наук; кандидатуры академик В.Н. Пармона и Р.З. Сагдеева — два объединённых учёных совета Отделения (по химическим наукам и по гуманитарным наукам); кандидатуру академика Ю.И. Шокина выдвинул Объединённый учёный совет СО РАН по нанотехнологиям и информационным технологиям.

В ходе состоявшегося тайного голосования из 258 членов ОУС СО РАН по направлениям наук за академика А.Л. Асеева проголосовали 214 чел. (83 %); за академика В.Н. Пармона — 101 чел. (39 %); за академика Р.З. Сагдеева — 94 чел. (36 %); за академика Ю.И. Шокина — 67 чел. (26 %).

На заседании Президиума Отделения 11 апреля 2013 года, где состоялось рассмотрение выдвинутых кандидатур, результаты тайного голосования распределились в следующем порядке:

академик А.Л. Асеев: рекомендовать — 26, отклонить — 6, н.б. — 2;

академик В.Н. Пармон: рекомендовать — 15, отклонить — 18, н.б. — 1; академик Р.З. Сагдеев: рекомендовать — 15, отклонить — 19, н.б. — 0; академик Ю.И. Шокин: рекомендовать — 16, отклонить — 18, н.б. — 0.

Таким образом, кандидатом для избрания на должность председателя СО РАН Президиум Отделения рекомендовал академика Асеева Александра Леонидовича.

Другие кандидаты вносятся на рассмотрение Общего собрания Отделения в установленном порядке с включением их в бюллетень для тайного голосования по результатам полученных рекомендаций.

На этом же заседании Президиума состоялось выдвижение кандидата на должность президента Российской академии наук от Сибирского отделения РАН. Три предложенных членами Президиума и Общего собрания СО РАН кандидатуры набрали следующее количество голосов: академик Ж.И. Алфёров: выдвинуть — 24, отклонить — 7, н.б. — 3; академик Е.Н. Каблов: выдвинуть — 23, отклонить — 11, н.б. — 0; академик В.Е. Фортов: выдвинуть — 18, отклонить — 15, н.б. — 1.

Таким образом, Президиум Отделения выдвинул кандидатом на должность президента РАН академика Алфёрова Жореса Ивановича, который при тайном голосовании получил наибольшее число голосов.

Академик Ж.И. Алфёров прислал в адрес председателя Сибирского отделения ак. А.Л. Асеева телеграмму с благодарностью за выдвижение.

Выборы президента Российской академии наук состоятся на Общем собрании РАН в Москве 29 мая.

В.Н. Бобков, начальник Управления кадров СО РАН