

ОФИЦИАЛЬНО

# Сообщение о выборах руководителей научных организаций, находящихся в ведении СО РАН

**Президиум СО РАН постановлением от 09.02.2012 № 47 объявил о проведении на предстоящем годичном Общем собрании Отделения в апреле 2012 г. выборов: Председателей президиумов БНЦ СО РАН, КНЦ СО РАН, ТНЦ СО РАН, ТюмНЦ СО РАН и ЯНЦ СО РАН.**

## Директоров следующих институтов Отделения:

### г. Новосибирск

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геофизическая служба Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Улан-Удэ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и экспериментальной биологии Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физическое материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Иркутск

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Кемерово

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт угля Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Красноярск

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии и химической технологии Сибирского отделения

Российской академии наук.

### г. Томск

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии нефти Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Тюмень

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт криосферы Земли Сибирского отделения Российской академии наук.

### г. Якутск

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской академии наук;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований и аэронавтики им. Ю.Г. Шафера Сибирского отделения Российской академии наук. Кандидатуры для избрания председателей научных центров, как правило, из числа действительных членов и членов-корреспондентов РАН, вносятся и рассматриваются на общих собраниях центров в соответствии с уставами научных центров и уставом Отделения.

Решение общих собраний БНЦ СО РАН, КНЦ СО РАН, ТНЦ СО РАН, ТюмНЦ СО РАН и ЯНЦ СО РАН о рекомендации кандидатов на должность председателя президиума соответствующего научного центра, протокол заседания счетной комиссии и справка-аннотация кандидата представляются до 26 марта 2012 года.

Право выдвижения кандидатов на должности директоров институтов, находящихся в ведении СО РАН, имеют Президиум РАН, Бюро отделений РАН, президиумы региональных отделений Академии и их научных центров, президиумы региональных научных центров РАН, члены РАН (не менее трех), а также Ученый совет института.

Решение органа, выдвинувшего кандидата на должность директора института с результатами тайного голосования, или письмо с соответствующей мотивировкой в слу-

чае выдвижения кандидата членами РАН и письменное согласие кандидата баллотироваться на должность представляются для регистрации кандидатур до 19 марта 2012 года с приложением следующих документов (в 2-х экземплярах):

личный листок по учету кадров с фотокарткой, автобиография, список научных трудов (форма 3.3.), копии дипломов и аттестатов, справка о научной и научно-организационной работе (справка-аннотация). В случае выдвижения кандидатом действующего руководителя на новый срок полномочий из указанного перечня документов представляется только дополнение к списку научных трудов и справка-аннотация.

Зарегистрированные Президиумом СО РАН кандидаты на должность директора института рассматриваются на общем собрании (конференции) научных работников института как это определено в уставе института. Выписка из протокола собрания или конференции научных работников института и копия протокола заседания счетной комиссии представляются до 5 апреля 2012 года.

Прием документов осуществляется по адресу: 630090 г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 17, Президиум СО РАН, Управление кадров СО РАН (Морской проспект, д. 2, ком. 204).

Справки-аннотации на выдвинутых кандидатов предамминистрации направить в электронном виде по адресу: frolova@sbras.nsc.ru

Соответствующая информация размещена на сайте Президиума СО РАН (<http://www.sbras.nsc.ru>) раздел «Деятельность» (вакансии и выборы). Справки по телефонам: (383) 330-18-82, 330-05-54.

Выборы директоров Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земной коры Сибирского отделения Российской академии наук и Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем освоения Севера Сибирского отделения Российской академии наук перенесены на годичное Общее собрание СО РАН в 2013 году.

**В.Н. Бобков,**

Управление кадров СО РАН

## День науки в ИТПМ СО РАН

В рамках проведения Дня науки 8 февраля Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича посетили более ста гостей, которые ознакомились с уникальным комплексом аэродинамических труб, автоматизированными лазерными технологическими комплексами и другими технологическими разработками института.

Среди гостей были учащиеся школы № 170, Православной гимназии, студенты НГУ и НГТУ, Бердского электромеханического техникума, курсанты НВВКУ.

Для всех групп были проведены экскурсии по экспериментальным установкам. Посетители ознакомились с аэродинамической базой, включающей комплекс аэродинамических труб (до-, сверх- и гиперзвуковых), практически перекрывающих диапазон скоростей современной авиации, ракетно-космической техники и летательных аппаратов будущего, а также с новыми наукоёмкими технологическими разработками ИТПМ. Группа сопровождения была организована председателем Совета научной молодёжи к.ф.-м.н. Е.И. Головнёвой. В эту группу вошли молодые учёные и аспиранты Михаил Михалёв, Юрий Громыко, Татьяна Борисова, Антон Игошкин, Ольга Долгопятова, Дмитрий Первов, Сергей Кундасев.

Непосредственно на установках пояснения давали ведущие учёные института д.т.н. В.И. Запругаев, д.т.н. В.И. Корнилов, к.т.н. А.М. Шевченко, к.ф.-м.н. Н.П. Киселёв, к.т.н. Б.М. Меламед, к.т.н. А.Н. Малов, к.ф.-м.н. Н.А. Маслов, к.т.н. Д.Г. Наливайченко, к.ф.-м.н. А.М. Сорокин, к.ф.-м.н. А.М. Павленко, А.В. Крюков.

Экскурсии продолжались в течение всего рабочего дня. Посетители живо интересовались увиденным, задавали много вопросов.

На снимках:

— учащиеся Православной гимназии (филиал в м/р Ш) осматривают модели летательных аппаратов для испытаний в сверхзвуковой аэродинамической трубе;

— студенты Бердского электромеханического техникума знакомятся с работой автоматизированного лазерного технологического комплекса для резки и сварки материалов.

Фото А. Максимова



## 100 лет вместе с «Природой»

Седьмого февраля 2012 исполнилось 100 лет со дня выхода в свет научно-популярного журнала «Природа». Вот уже целый век это издание подробно освещает новейшие открытия, рассказывает о направлениях развития современной науки.

Журнал был организован видными прогрессивными учеными — химиком Л.В. Писаржевским и биологом В.А. Вагнером. С первых дней существования издания его редакция ставила задачу: знакомить читателей с развитием естественных наук в возможно более популярной форме, не принимая научности изложения.

С 1918 года журнал «Природа» переходит в ведение Академии наук СССР. Одним из его редакторов становится А.Е. Ферсман, чьи глубокие, талантливые произведения помогли воспитать любовь к науке у миллионов читателей. И сегодня издание продолжает выходить и собирать вокруг себя лучших специалистов.

В январе этого года Президиум Российской академии наук поддержал предложение Отделения физических наук о проведении юбилейных мероприятий, посвящённых 100-летию издания. Они открылись торжественным заседанием, которое прошло 7 февраля в Президентском зале Российской академии наук. В День российской науки, 8 февраля, состоялась юбилейная научная конференция.

В ГПНТБ СО РАН хранятся все номера журнала с 1912 года по 2011 год. Они доступны через генеральный каталог библиотеки. С 2011 года действует подписка на электронную версию издания. В феврале 2012 года в Читальном зале периодики ГПНТБ (зал № 8) будет демонстрироваться выставка «Новости науки на страницах журнала «Природа», на которой будут представлены номера журнала за разные годы его существования. Выставка расскажет о различных периодах истории российской науки.

Подготовил В. Иванов, ГПНТБ СО РАН