



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

20 мая 2010 года • 49-й год издания • № 20 (2755) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 6 руб.

НОВОСТИ

3 миллиарда на научные проекты

Правительство России направит 3 млрд руб. в 2010—2011 гг. на совместные проекты ведущих научных организаций и вузов, сообщил премьер-министр РФ В.В. Путин на Общем собрании РАН.

«МедСиб-2010»

С 19 по 21 мая в МВЦ «ITE Сибирская Ярмарка» проходит 21-я международная специализированная выставка «МедСиб-2010». В программе данного мероприятия освещение достижений здравоохранения за 2009—2010 гг., проведение конференций, круглых столов, семинаров, конкурсов.

Археолого-этнографическая конференция в Томске

19—21 мая исторический факультет ТГУ проводит XV Западно-сибирскую археолого-этнографическую конференцию «Культура как система в историческом контексте: опыт Западно-Сибирских археолого-этнографических совещаний». В этом году мероприятию исполняется ровно 40 лет.

Конкурс

Учреждение Российской академии наук Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности заведующего лабораторией экологии млекопитающих по специальности 03.00.08 «экология» или 03.02.04 «зоология», имеющего ученую степень доктора наук или кандидата наук, специализацию в области исследования экологии и биологии млекопитающих, стаж научно-организационной работы не менее 10 лет, на условиях срочного трудового договора. Срок конкурса — два месяца со дня публикации объявления. Документы направлять по адресу: 677890, г. Якутск, пр. Ленина, д. 41, ИБПК СО РАН. Справки по тел.: 8(4112)33-57-59 (ученый секретарь), 33-59-35 (отдел кадров). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.ibpc.ysn.ru).

Подписка на «НВС»

Во всех отделениях связи страны можно подписаться на нашу газету с доставкой до вашей квартиры. Подписной индекс «НВС» 53012 в общероссийском каталоге «Пресса России». Новосибирцы имеют возможность оформить подписку в ближайшем к дому киоске «Экспресс». А для жителей новосибирского Академгородка дешевле подписаться непосредственно в редакции (Морской пр., 2, к. 329, 331, 336) с самостоятельным получением свежих номеров газеты на вахте Управления делами СО РАН. Здесь же можно приобрести любые предыдущие номера нашей газеты. Не забывайте вовремя оформить подписку! «Наука в Сибири» — газета для умных.

Энтомологические исследования на подъеме

В конце апреля на очередном заседании диссертационного совета при ИСЭЖ СО РАН под председательством члена-корреспондента РАН Вадима Евсикова успешно защищены три кандидатские диссертации по зоологии беспозвоночных. Их объединяет не только специальность, но и то, что работы выполнены молодыми научными сотрудниками института по окончании обучения в аспирантуре.



Следует отметить, что в середине апреля в институте состоялась отчетная сессия, на которой с блеском выступили практически все научные сотрудники Сибирского зоологического музея. Состоявшие защиты прозвучали как бы торжественным завершающим аккордом. Подробности читайте на странице 7.

На снимке В. Новикова: кандидаты биологических наук Наталья Владимирова, Юрий Данилов, Елена Чабаненко.

«Миры» будут работать на Байкале

Заведующий лабораторией научной эксплуатации глубоководных обитаемых аппаратов Института океанологии РАН, которому принадлежат «Миры», Анатолий Михайлович Сагалевич сообщил, что на днях подписан соответствующий контракт, согласно которому решено продолжить их работу на Байкале.

Предполагалось, что в этом году аппараты должны были отправиться в Атлантику изучать геотермальные поля и рифы. Но судно «Академик Мстислав Келдыш», без которого работать в океане невозможно, находится сейчас в Баренцевом море на разведке трасс газопровода на Штокмановском месторождении. Поэтому было решено организовать третью Байкальскую экспедицию, чтобы аппараты не простаивали.

Напомним, что всего за два сезона работы экспедиции на Байкале глубоководные обитаемые аппараты совершили 122 погружения,

цель которых — сбор научной информации и использование данных в прогнозировании различных природных процессов уникального озера. Программа исследований была подготовлена учеными СО РАН и полностью выполнена. Это была сложная, кропотливая работа, в ходе которой получен ряд важных научных результатов. Расходы на проведение экспедиции в течение двух лет составили 8,5 млн долларов.

В минувшем сезоне проведены комплексные глубоководные исследования в южной и северной частях озера, районах подводного Академического хребта, Кругобайкаль-

ской железной дороги, в местах понтонной переправы железнодорожных вагонов. Во время «показательных» погружений аппаратов на дно священного озера опускались глава Правительства РФ В.В. Путин, известные писатели, артисты. Это придавало проекту особую известность — российские и зарубежные СМИ много писали о нем. Но приоритет в использовании возможностей аппаратов был за учеными.

В настоящее время «Миры» находятся в одном из ангаров авиационного завода Иркутска. Как только сойдет лед, их перевезут на Байкал. В этом сезоне они будут рабо-

тать в центре Байкала, на севере, в районе озера Фролиха и в других местах с 1 июля по 31 августа. Планируется продолжить научные исследования, начатые в прошлые годы. «В состав экспедиции войдут ученые разных институтов. Кроме того, ожидается много иностранных гостей, в их числе известный американский режиссер Джеймс Кэмерон со своей семьей, который уже принял мое приглашение. А недавно я пригласил принять участие в экспедиции президента США Барака Обаму», — сообщил Анатолий Михайлович Сагалевич.

Наш корр.