



# Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

26 мая 2011 года

• 50-й год издания

• № 21 (2806)

• <http://www.sbras.ru/HBC/>

• Цена 7 руб.

## НОВОСТИ

### Абелевскую премию получил математик из США

Международную Абелевскую премию 2011 года, учрежденную норвежским правительством в 2002 году для содействия научным исследованиям в области математики и её популяризации в обществе, вручили 24 мая математику из США, профессору Джону Уилларду Милнору.

### Почётные звания

Указом Президента РФ за большие заслуги в научной деятельности почётное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» присвоено Антипину Виктору Сергеевичу, заведующему отделом Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН.

За заслуги в области здравоохранения и многолетнюю плодотворную работу почётное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено Ковалёвой Татьяне Владимировне, главному врачу Центральной клинической больницы СО РАН.

Поздравляем!

### К юбилею В.А. Коптюга

9 июня в Большом зале Дома учёных состоится торжественное заседание Президиума СО РАН, посвящённое 80-летию со дня рождения академика Валентина Афанасьевича Коптюга.

В программе заседания — выступление академиков А.Л. Асеева, Н.Л. Добрецова, В.Н. Пармона, руководителей научных центров СО РАН. На мероприятии состоится также вручение дипломов лауреатам премии имени академика В.А. Коптюга за 2011 год.

Начало заседания — в 10 часов. Вход по пригласительным билетам и свободный.

### Подписка на «НВС»

Напоминаем, что во всех отделениях связи страны продолжается подписка на нашу газету на второе полугодие 2011 г. Подписной индекс «НВС» 53012 в общероссийском каталоге «Пресса России», т. 1, стр. 156. Жители Новосибирска имеют возможность подписаться на «НВС» в киосках «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. Редакционная цена — 120 руб. за полугодие. Дешевле просто не бывает. Здесь же можно приобрести любые предыдущие номера нашей газеты. Не забывайте вовремя оформить подписку! «Наука в Сибири» — газета для умных.

## День химика в Год химии

2011 год объявлен Организацией Объединённых Наций Международным годом химии. В резолюции 63-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН о проведении Международного года химии говорится, что успехи фундаментальной химии в значительной мере определяют современный уровень понимания устройства материального мира, а химические технологии и процессы играют ключевую роль в решении глобальных проблем, таких как изменение климата, обеспечение населения планеты чистой водой, пищей и энергией, сохранение окружающей природной среды. Предложенный Международным союзом теоретической и прикладной химии ИЮПАК (International Union of Pure and Applied Chemistry — IUPAC) девиз Международного года химии «Химия — наша жизнь, наше будущее» подчёркивает важнейшую роль этой науки в обеспечении устойчивого развития человечества.



В нашей стране традиционно в последнее воскресенье мая отмечается День химика, который был установлен указом Президиума Верховного совета СССР от 1 октября 1980 года как профессиональный праздник работников химической отрасли. Но его сразу же признали своим и учёные-химики, специалисты в самых разных направлениях этой удивительной и вечно молодой науки.

В Сибирском отделении РАН — 12 институтов химического про-

фия плюс несколько мощных отделов в комплексных институтах. Подборку материалов о работах химиков СО РАН читайте на стр. 3—5.

На снимке В. Короткоручко — Надежда Зорина, кандидат химических наук, научный сотрудник Иркутского института химии им. А.Е. Фаворского СО РАН — лауреат премии им. Н.Н. Ворожцова за цикл работ (в соавторстве) «Тандемные сборки гетероциклических систем с участием ацетиленов».

## Молодой праздник зрелой науки

Торжественным собранием в Новосибирском театре музыкальной комедии завершилось празднование городского Дня науки в Новосибирске.

Как отметил мэр города Владимир Филиппович Городецкий, День науки в Новосибирске — самый молодой праздник. Отмечать его стали всего четыре года назад, в канун 50-летнего юбилея основания Сибирского отделения РАН. Сейчас в столице региона действуют более 100 организаций фундаментальной и прикладной науки, развиваются 50 научных школ, получают образование около 160 тысяч студентов.

«На современном этапе развития страны научная деятельность вновь выходит на приоритетные позиции. Россия нуждается в преодолении сырьевой зависимости и

переходе на инновационный путь развития, чтобы сохранить конкурентоспособность своего производственного комплекса, высокий международный статус и укрепить свою национальную безопасность. У Новосибирска, обладающего мощным инновационным потенциалом, есть все возможности стать одной из стартовых площадок, с которой произойдёт запуск экономики страны в постиндустриальную эру», — уверен В.Ф. Городецкий.

Мэр подчеркнул важность вовлечения ребят в науку с самых малых лет, приведя в пример знаменитое высказывание президента Джона Кеннеди: «Космос мы проиграли русским за школьной партой». В год празднования 50-летия первого полета человека в космос в Новосибирске

появится детско-юношеский астрофизический центр с планетарием. Причем, по словам В.Ф. Городецкого, инициатива создания подобного центра принадлежит Институту ядерной физики СО РАН и Новосибирскому приборостроительному заводу.

В Городской день науки награды получили многие институты СО РАН — Нефтегазовой геологии и геофизики, Катализа, Химической биологии и фундаментальной медицины, Ядерной физики, Теплофизики, Физики полупроводников, Философии и права, Экономики и организации промышленного производства, а также Выставочный центр СО РАН и Музей истории и культуры народов Сибири и Дальнего Востока Института археологии и этнографии.

В своем поздравлении председатель Сибирского отделения РАН

академик Александр Леонидович Асеев привел высказывание Антона Павловича Чехова: «Наука — самое важное, самое прекрасное и нужное в жизни человека, она всегда была и будет высшим проявлением любви, только ею одною человек победит природу и себя».

Из «научных» праздничных дат в Новосибирске также особым образом будут отмечать 80-летие со дня рождения выдающегося учёного, организатора науки и гражданина академика Валентина Афанасьевича Коптюга, 300-летний юбилей «первого университета» России — Михаила Васильевича Ломоносова.

Подготовила Александра Белкина, ЦОС СО РАН  
Фоторепортаж В. Новикова  
о праздновании Городского дня науки см. на стр. 2.