



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

6 февраля 2014 года • 53-й год издания • № 5 (2940) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Иранская делегация в Академгородке

5 февраля новосибирский Академгородок посетила делегация Посольства Исламской Республики Иран в Москве во главе с атташе по науке и промышленности Махди Галенови. Заявленная цель визита – ознакомление с деятельностью малого инновационного бизнеса в Сибирском отделении.

В Выставочном центре СО РАН состоялась встреча с учёными ННЦ. С презентациями работ своих институтов выступили ак. Н.П. Похиленко (ИГМ СО РАН), чл.-корр. РАН А.В. Двуреченский (ИФП СО РАН), д.т.н. В.М. Грузнов и И.Н. Ельцов (ИНГ СО РАН). Гости осмотрели экспозицию Выставочного центра, оставили запись в книге почётных посетителей. Затем иранская делегация побывала в Институте автоматизации и электротехники, Институте химической биологии и фундаментальной медицины, Технопарке новосибирского Академгородка.

О взаимодействии учёных и производителей

28 января в Омске состоялось расширенное заседание Координационного совета по промышленной и научно-технической политике Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение» (МАСС), посвящённое обсуждению задач научно-технического развития Сибири. В работе Координационного совета приняли участие представители всех 12 сибирских субъектов федерации и Ханты-Мансийского автономного округа.

С докладом «О формах партнёрства промышленных предприятий и научных организаций в сфере разработки и внедрения инновационных технологий, товаров и услуг» выступил председатель Президиума Омского научного центра СО РАН, директор Института проблем переработки углеводородов чл.-корр. РАН В.А. Лихолобов, рассказавший об опыте взаимодействия ИППУ СО РАН с ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ» и ООО «Техуглерод».

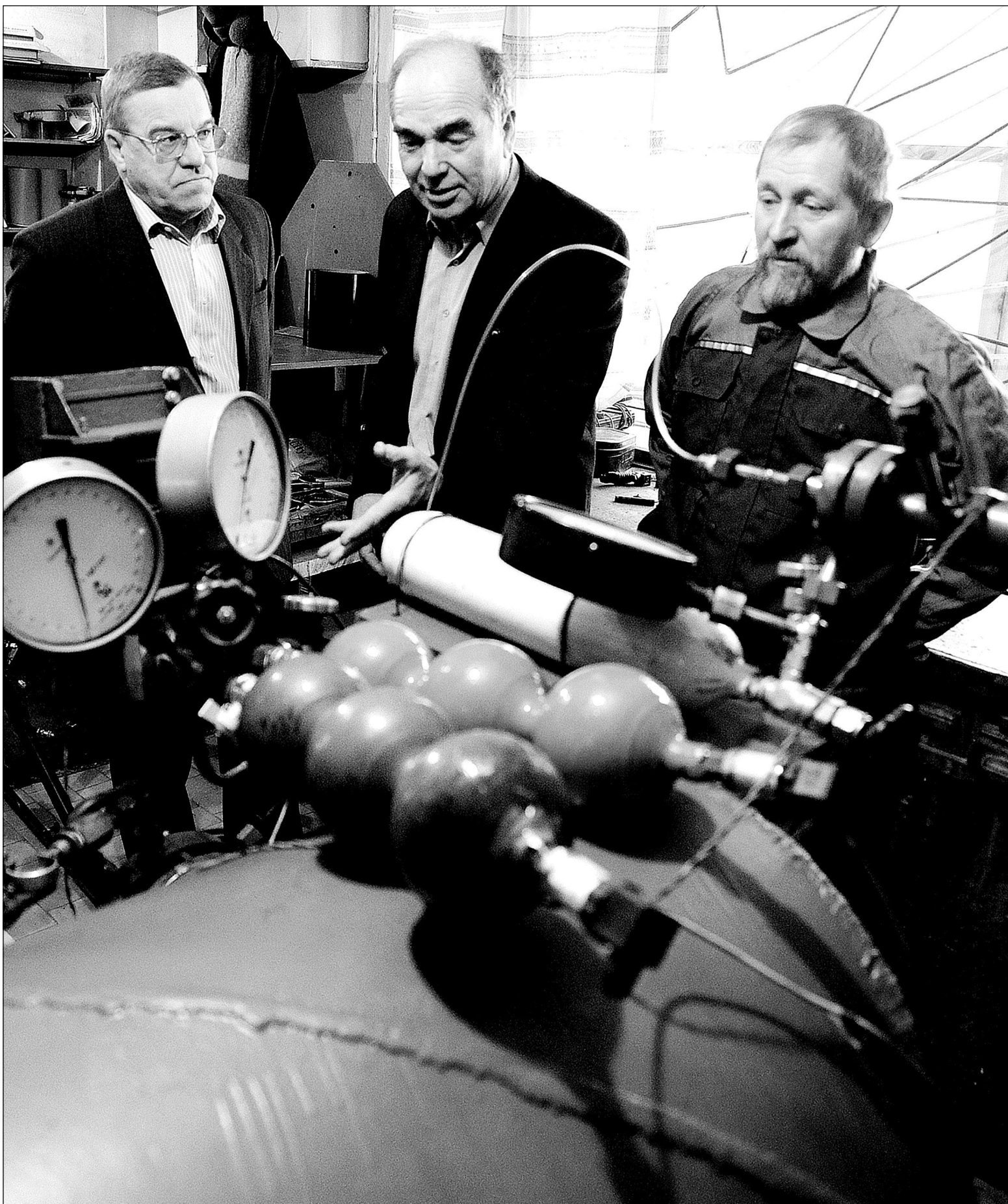
Гранты — преподавателям

Благотворительный фонд Владимира Потанина объявил о начале ежегодного грантового конкурса — одной из главных составляющих Стипендиальной программы, наиболее масштабного проекта фонда в сфере образования. Претендовать на грант могут преподаватели магистерских дисциплин из 75 ведущих государственных и негосударственных вузов России. Конкурс проводится с целью содействовать распространению лучших образовательных практик, стимулировать создание новых программ и курсов для студентов магистратуры, поддержать талантливых преподавателей. Гранты предоставляются по четырём направлениям: новая магистерская программа; новый учебный курс в рамках действующей магистерской программы; разработка дистанционных курсов для студентов магистратуры; новые методы обучения и развитие у магистрантов специальных навыков.

Заявки принимаются с 1 февраля по 1 апреля 2014 года на сайте фонда www.fondpotanin.ru.

«Просто продолжать работать...»

В последние годы усиливается интерес учёных всего мира к проблемам детонации — сейчас её изучают в разных странах, организациях, лабораториях. Явление это многоплановое, неодинаковы подходы, методы фундаментальных исследований, потенциальные выходы и приложения. И в каждом отдельном случае привносятся какие-то детали в общую картину. Занимаются вопросами детонации и в институтах Сибирского отделения РАН, в том числе в Институте гидродинамики им. М.А. Лаврентьева.



На снимке; — зав. лабораторией динамики гетерогенных систем отдела быстротекущих процессов ИГиЛ С.А. Ждан, главный научный сотрудник д.т.н. Ф.А. Быковский, ведущий инженер Е.Ф. Ведерников. Фото В. Новикова