



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

6 июня 2013 года

• 52-й год издания

• № 22 (2907)

• <http://www.sbras.ru/HBC/>

• Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Благодарность председателя

Уважаемые сотрудники Сибирского отделения РАН!

Уважаемые участники Общего собрания СО РАН!

На состоявшемся Общем собрании Российской академии наук 1 июня 2013 г. я был переизбран на должности вице-президента РАН и председателя Сибирского отделения РАН на следующий пятилетний период.

Выражаю вам сердечную благодарность за вашу поддержку и вашу вдохновенную и результативную работу в лабораториях, институтах и наших научных центрах, что явилось залогом успешного развития Отделения в последние годы.

Заверяю вас, что я и мои коллеги в руководстве Отделения приложили все силы для успешного осуществления планов фундаментальных исследований, обеспечения тесной кооперации с ведущими университетами и вузами Сибири, активного участия в реализации программ социально-экономического развития регионов и программ развития инновационной деятельности, повышения результативности и комфортности научной работы на благо нашего Отечества.

С уважением, академик А.Л. Асеев

Сотрудничеству — крепнуть

Президиум Национальной академии наук Беларуси выражает признательность коллективу сотрудников Института цитологии и генетики СО РАН под руководством заведующего сектором эндокринологической генетики А.В. Осадчука за успешное проведение с белорусскими учеными на базе многопрофильной диагностической лаборатории Института физиологии НАН Беларуси совместных научных исследований с 30 марта по 28 апреля 2013 года. В совокупности обследовано 364 добровольца, что позволило сформировать базу данных для сопоставления полученных данных с результатами исследований российских коллег. Об этом в письме на имя председателя СО РАН ак. А.Л. Асеева пишет заместитель председателя Президиума НАНБ А.В. Сукало.

Командировка сотрудников Сибирского отделения Российской академии наук в НАН Беларуси проводилась по плану второго года совместных исследований в рамках Программы фундаментальных исследований НАН Беларуси и СО РАН на 2012—2014 годы: «Физиологические основы демографии: биоразнообразие — компонент мужской фертильности в урбанизированных регионах Западной Сибири и Республики Беларусь».

Белорусские учёные выражают надежду на дальнейшую поддержку научных работ по данной тематике совместного коллектива Института физиологии НАН Беларуси и Института цитологии и генетики СО РАН в социально значимой области исследований для Российской Федерации и Республики Беларусь.

Академик В.Е. Фортов — новый президент РАН

На состоявшемся в Москве Общем собрании Российской академии наук 29 мая состоялись выборы президента РАН. Убедительную победу одержал академик Владимир Евгеньевич Фортов.



В своём первом слове в ранге президента Российской академии наук В.Е. Фортов сказал:

— Для меня большая честь быть избранным на этот высокий пост. Я испытываю большое волнение и гордость за нашу Академию. Я всю жизнь работал в Академии и отлично понимаю, какую

великолепную организацию — мощную, высокопрофессиональную, принципиальную — сделали наши предшественники. Академия должна оставаться сильной, независимой, она должна быть творческой и продолжать служить нашему народу, нашему государству.

Фото В. Новикова