

## Коротко о событиях

2–9 сентября 2012 г. Владивосток. В рамках работы саммита АТЭС2012 в здании Дальневосточного федерального университета на острове Русский демонстрировалась выставка «История российских инноваций», подготовленная Политехническим музеем (Москва). Выставка была посвящена крупнейшим российским открытиям и изобретениям XIX–XX вв. Экспозиция раскрывала преемственность научно-инженерной мысли России; исторические и современные инновационные проекты и решения были представлены как единый экспозиционный комплекс. Концепция выставочного пространства была разработана по мотивам российских научных инноваций – периодической системы химических элементов (Д. И. Менделеев) и компьютерной игры «Тетрис» (А. Л. Пажитнов). Экспозиция включала следующие тематические комплексы: энергетика, создание материалов со специальными свойствами, развитие транспортных систем, развитие космических систем и технологий, развитие информационных и телекоммуникационных систем, фундаментальные и прикладные научные разработки. Материалы выставки демонстрировали достижения выдающихся российских ученых, творцов техники, – Д. И. Менделеева, А. С. Попова, В. Г. Шухова, Э. К. Циолковского, И. В. Курчатова, С. П. Королева, лауреатов Нобелевской премии П. Л. Капицы, Н. Г. Басова, А. М. Прохорова.

В экспозиции использовался принцип парности – сравнения исторических и современных инновационных проектов и решений. Блоки «история» включали экспонаты из фондов Политехнического музея и других научно-технических музеев и архивов страны. Для блока «современность» использовались материалы, отражающие перспективные идеи и опытные разработки и предоставленные государственными корпорациями, крупными научными и промышленными центрами, научно-исследовательскими институтами.

\* \* \*

23–25 октября 2012 г. Уфа. В столице Башкортостана работал IV Всероссийский социологический конгресс «Социология и общество: глобальные вызовы и региональное развитие». Организаторами масштабного форума выступили правительство Республики Башкортостан (РБ), Российское общество социологов, Институт социологии РАН, Академия наук РБ, Институт социально-политических и правовых исследований АН РБ. Впервые социологический конгресс проходил в регионе, предыдущие форумы проводились в Москве. В его работе приняли участие более 500 ученых из ведущих научных центров страны, а также представители 20 стран, в том числе Индии, Бразилии, ЮАР, Вьетнама, стран СНГ. Насыщенная про

Коротко о событиях

грамма конгресса включала 14 сессий, 41 секцию и 27 круглых столов. На секции «Социология науки и технологий», председателем которой была Н. А. Ащеулова (СПбФ ИИЕТ РАН), были представлены более 20 докладов, посвященных различным аспектам взаимодействия науки и общества, внутринаучным проблемам и способам их решения, в том числе доклады сотрудников ИИЕТ РАН Н. А. Ащеуловой, С. А. Душиной (Санкт-Петербург) «Академическая карьера в России: значение мобильности», Г. Г. Дюментона (Москва) «Социологический мониторинг сети научных коммуникаций и организации в группе биологических институтов РАН», Е. З. Мирской (Москва) «Институциональная трансформация отечественной науки и ее отражение в социологии», А. Н. Родного (Москва) «Некоторые противоречия в развитии химии как научной и учебной дисциплины», Е. А. Ивановой (Санкт-

Петербург) «Об одном успешном инновационном проекте, реализованном в России».

\* \* \*

28 ноября 2012 г. Париж. На заседании совета Международной академии истории науки были оглашены результаты очередных выборов. В академию были избраны следующие российские учёные: член-корреспондент академии Светлана Сергеевна Петрова стала действительным членом, Юрий Михайлович Батурин, Дмитрий Александрович Баюк, Евгений Алексеевич Зайцев и Эдуард Израилевич Колчинский – членами корреспондентами.

\* \* \*

11 декабря 2012 г. Москва. В выставочном зале Архива РАН в Москве открылась документальная выставка «Экспедиции и путешествия Николая Ивановича Вавилова», подготовленная архивом совместно с Мемориальным кабинетом-музеем Н. И. Вавилова. В экспозиции впервые представлены подлинные документы об экспедиционной работе ученого, занимавшей центральное место в его научной деятельности, и в общей сложности около 150 экспонатов. Среди них большое число фотографий, сделанных Вавиловым собственноручно в разных странах мира; карты маршрутов экспедиций; открытки и письма ученого из мест экспедиций, присланные Вавиловым своим коллегам-ученым – академиком В. И. Вернадскому, В. Л. Комарову, Л. И. Прасолову, Д. Н. Прянишникову, О. Ю. Шмидту, брату С. И. Вавилову и сыну Олегу; письма ученого из сталинских застенков, адресованные Л. П. Берии; письмо президента Лондонского королевского общества об избрании Н. И. Вавилова иностранным членом общества (1942); образцы собранных Вавиловым семян злаков, тексты научных докладов, опубликованные труды. В рамках открытия выставки состоялась презентация изданий 2012 года «Дневники С. И. Вавилова», «Связь времен» (к 125-летию Н. И. Вавилова), «Семейный альбом», «Д. Костов – выдающийся генетик XX века».