

Выставка в деле «перезагрузки отношений»

Если говорим «Чикаго», подразумеваем «мафия». Жители Чикаго сегодня не любят вспоминать гангстерское прошлое города и могут даже обидеться, если их будут настойчиво спрашивать об Аль Капоне. Этот ультрасовременный город с населением около 3 млн человек не случайно стал местом проведения 18—21 ноября Российской национальной выставки. В этом городе, городе небоскребов и скульптурного модерна, третьем по величине мегаполисе США, находятся штаб-квартиры ряда крупных транснациональных корпораций, научные учреждения, а также одна из самых больших в Америке русскоговорящих общин.

Российская национальная выставка была приурочена к 200-летию установления дипломатических отношений между Россией и США и проходила под девизом: «Перезагрузка» отношений Россия — США: изменения себя, изменим мир к лучшему». Ее организатором выступил Минпромторг РФ при поддержке российской стороны Министерства иностранных дел, Министерства экономического развития, Министерства энергетики, Министерства образования и науки, Министерства транспорта, Министерства культуры и массовых коммуникаций, администраций федеральных округов и субъектов Российской Федерации, Российского Союза промышленников и предпринимателей, Российской академии наук, Посольства Российской Федерации в США, Торгового представительства Российской Федерации в США, Московской ассоциации предпринимателей; со стороны США — Посольства США в России, мэрии г. Чикаго, Американской торгово-промышленной палаты в России, World Business Chicago, Торгово-промышленной палаты штата Иллинойс, Делового совета среднеатлантических штатов, Российско-американской торгово-промышленной палаты в США.

О необходимости сближения и «перезагрузке» отношений говорили президенты России и США на встрече в Москве 6 июля 2009 года. Форум был призван способствовать развитию конструктивного взаимодействия и стратегического российско-американского партнерства, которое основывается на совпадении национальных интересов и осуществляется в соответствии с Декларацией о стратегическом партнерстве между Российской Федерацией и США и Совместной декларацией об укреплении и наращивании экономического и научно-технического сотрудничества.

Экспозиция выставки была развернута в Западном здании выставочного центра Чи-

ка — McCormick Place. Полковник Роберт Маккорник — редактор и издатель газеты «Чикаго Трибьюн» — в 1955 г. получил разрешение на строительство выставочного зала площадью 30 тыс. кв. м. Выставочный центр был открыт в 1960 году уже после смерти полковника. Но семь лет спустя во время очередной выставки, на которой демонстрировались взрывоопасные экспонаты, McCormick Place сгорел дотла. Благодаря пожертвованиям многих жителей города и поддержке властей в 1971 году был возведен Восточный павильон Центра. Сейчас выставочный центр McCormick Place состоит из четырех взаимосвязанных павильонов, которые соединены на уровне второго этажа переходами.

Западный павильон был открыт 2 августа 2007 года. Общая сумма затрат на строительство этого павильона площадью 44 тыс. кв. м. превысила 882 млн долларов. Вдобавок Западный павильон предлагает 61 переговорную комнату для проведения конференций и деловых встреч, а также актовый зал, который соизмерим с футбольным полем. В таком зале можно провести встречу сразу нескольких посольств самых крупных стран мира.

Возвращаясь к рассказу об экспозиции Российской национальной выставки, нужно сказать, что общая площадь застройки составляет 2500 кв. м. Экспозиция выставки тематически делилась на несколько разделов:

- вводный раздел — визитная карточка России «200 лет дипломатического сотрудничества Россия — США»;
- инновации, высокие технологии, образование и наука;
- регионы России;
- люди, культура, традиции.

В выставке приняли участие более 100 экспонентов из 20 регионов Российской Федерации: Москвы и Московской области, Санкт-Петербурга, Томской, Ульяновской,

Липецкой, Тюменской, Омской, Самарской, Липецкой, Свердловской, Новосибирской, Иркутской, Рязанской областей, Алтайского, Красноярского, Ставропольского краев, Башкортостана, Татарстана, Северной Осетии.

Открытие выставки состоялось 18 ноября. В официальной церемонии приняли участие заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Иван Сергеевич Матеров, мэр г. Чикаго Ричард Дэйли.

Российская академия наук организовала экспозицию «Российская наука сегодня», которая была центральной и одной из самых представительных (80 кв. м). Сибирское отделение РАН занимало половину площади стенда РАН, демонстрируя планшеты и компьютерные программы четырех институтов Отделения: Института теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича, Института систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН, Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН (г. Красноярск), Института криосферы Земли СО РАН (г. Тюмень). Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН (г. Якутск) при поддержке Института филологии СО РАН экспонировал монографии из серий «Памятники фольклора народов Сибири и Дальнего Востока» и «Памятники этнической культуры коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока».

Особым вниманием пользовались на стенде СО РАН разработки Института систем информатики им. А.П. Ершова в области наукоемкого программного обеспечения, ориентированного на конкретные области применения: обработка изображений, разведка нефти, генетика и др. К ним проявил интерес большое количество американских специалистов из университетов, промышленных компаний, организаций, работающих в области развития международного партнерства в науке и образовании, представители разного рода фондов, а также банкир, у которого возникли задачи, связанные с обработкой изображений. Из наиболее интересных контактов следует отметить встречи с представителями Мичиганского Университета, Университета Айовы, «Team Cumru Inc.» (компания работает в области компьютерной безопасности); корпорации «АВИСМА» (российский производитель титана, реализующий продукцию в США).

Большой интерес вызвали и работы ИТПМ СО РАН по разработке автоматизированных лазерных технологических комплексов, позволяющих осуществлять резку листовых материалов, сварку, термообработку, наплавку и другие операции, а также по плазмотренной переработке твердых промышленных и бытовых отходов.

Интерес был проявлен к работам Института криосферы Земли (г. Тюмень), связанным с исследованиями микроорганизмов в мерзлых породах, тенденций изменения климата, с замораживанием и охлаждением грунтов с использованием ресурса естественного холода.

Специалисты СО РАН давали интервью компании «RTV International» (транслируют русские телеканалы для зрителей Америки,



Европы, Ближнего Востока, Северной Африки и Австралии), «Российской газете».

Публикации и репортажи о выставке появлялись в основных СМИ и отраслевых изданиях.

Специалисты Отделения активно участвовали в деловой программе форума. Так, второй день выставки открылся семинаром «Сотрудничество России и США в области науки и образования». Ученый секретарь Института систем информатики им. А.П. Ершова к.ф.-м.н. Ф.А. Мурзин выступил с докладом «Исследования по информационным технологиям в ИСИ СО РАН», где рассказал об истории и структуре института, о работающих в нем специалистах, о ближайших планах института.

На конференции «Аэрокосмическая отрасль. Технологии и новации», которая состоялась в тот же день, заместитель директора ИТПМ СО РАН д.ф.-м.н. А.Н. Шиплок сделал доклад «Научное сотрудничество в аэрокосмической области. Опыт ИТПМ СО РАН».

Российскую национальную выставку посетило более трех тысяч человек, из них около 1300 представителей американских деловых кругов, научных и общественных организаций и около 1700 представителей русскоязычной диаспоры Чикаго. Выставку посетили представители Германии, Италии, Сомали, Испании.

Изначально предполагалось, что посетителей будет в четыре раза больше, ноказалось, по-видимому, проведение выставки в будние дни. Однако, главное, отмеченное и государственными деятелями, и многими посетителями, что выставка стала первым шагом в укреплении русско-американских отношений, поскольку русские выставки на территории США не устраивались уже несколько лет. Выставка была не специализированной, а охватывала широкий спектр общих для обеих стран направлений деятельности.

Из публикации на сайте rg.ru 25 ноября: «Выставка в Чикаго сильно отличалась от многих аналогичных событий в сфере бизнеса. Как признавались организаторы, заключение контрактов или соглашений не было ее главной целью. Мероприятие должно было продемонстрировать американцам, что в вопросах развития инновационных технологий Россия от слов перешла к делу».

Как сообщил заместитель директора департамента международных экономических отношений Минпромторга Сергей Шилов, основной темой всех дискуссий была реализация поставленной Президентом России Дмитрием Медведевым задачи максимально использовать взаимоотношения с зарубежными компаниями для модернизации российской экономики».

Е.С. Годунова, Выставочный центр СО РАН
На снимках:

— Клауд Гейт — «Облачные ворота» (Cloud Gate) в парке Миллениум;

— на стенде СО РАН. Справа налево:

мэр г. Чикаго Ричард Дэйли, директор Выставочного центра РАН

В.А. Рукавишников,

директор ИГИиПМС СО РАН Н.А. Алексеев, зам. директора ИТПМ СО РАН А.Н. Шиплок, зам. директора ИКЗ СО РАН А.В. Брушков.



Конкурс

Институт геологии и минералогии СО РАН

объявляет конкурс на замещение вакантной должности на условиях срочного трудового договора научного сотрудника по специальности 02.00.02 «аналитическая химия». Требования в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными Постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Конкурс будет проводиться 24.02.2010 года. Срок подачи заявок для участия в конкурсе — два месяца со дня публикации данного объявления. Заявление и необходимые документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, 90, пр. Ак. Коптюга, 3. Справки по тел.: 8-383-333-37-32 (отдел кадров). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов опубликованы на сайтах РАН (www.ras.ru) и института в сети Интернет (www.igm.nsc.ru).

Институт биофизики СО РАН объявляет конкурс на замещение 0,5 ставки вакантной должности старшего научного сотрудника. Требования к участникам конкурса: наличие ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 «математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», опыта математического моделирования гидро- и аэродинамических процессов в биосферах задачах, подтвержденного публикациями в профильных журналах, участие в биофизических исследованиях по российским и международным программам (грантам). Условия конкурса — заключение срочного трудового договора по соглашению сторон. Срок конкурса — два месяца со дня опубликования. Документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, д. 50, стр. 50, Институт биофизики СО РАН. Тел.: 8(391-2) 43-15-79, e-mail: ibp@ibp.ru.

Учреждение Российской академии наук Центральный сибирский ботанический сад СО РАН

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: научного сотрудника по специальности 03.02.01 «ботаника» в лабораторию дендрологии, научного сотрудника по специальности 03.02.01 «ботаника» в лабораторию экологии и геоботаники, научного сотрудника по специальности 03.02.01 «ботаника» в лабораторию интродукции редких и исчезающих видов растений. Конкурс будет проведен 2 марта 2010 года в 14:00 по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101. Справки по тел.: 334-45-93. Заявления и документы принимаются в течение месяца со дня опубликования. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института (<http://csbg.nsro.ru>).

Учреждение Российской академии наук Институт ядерной физики им. Г.И. Буддера Сибирского отделения РАН

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: научного сотрудника по специальности 01.04.20 «Физика пучков элементарных частиц и ускорительная техника» — 5 мест; научного сотрудника по специальности 01.04.08 «Физика и химия плазмы»; главного научного сотрудника по специальности 01.04.02 «Теоретическая физика». Документы (с пометкой «на конкурс») направлять в адрес отдела кадров ИЯФ СО РАН: 630090 г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 11. Справки по тел.: 329-47-88. Дата проведения конкурса — 1 марта 2010 года. Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня опубликования. Информация о конкурсе размещена на сайте института (<http://www.inp.nsk.su/structure//ok/index.ru.shtml>) и на сайте Президиума Сибирского отделения РАН (<http://www.sbras.nsc.ru>).