

ИТОГИ V МОСКОВСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО САЛОНА ИННОВАЦИЙ И ИНВЕСТИЦИЙ

В период с 15 по 18 февраля 2005 года на территории ГАО ВВЦ состоялся V Московский международный салон инноваций и инвестиций.

Московский международный салон инноваций и инвестиций проводится ежегодно с 2001 г. Целью салона является содействие изобретателям, разработчикам и производителям высокотехнологичной продукции в освоении российского и зарубежного рынков технологий и наукоемкой продукции и развитии взаимовыгодных деловых контактов, привлечение внимания потенциальных инвесторов и заказчиков к конкурентоспособным разработкам, активизация предпринимательской инновационной деятельности, определение возможностей эффективного использования интеллектуальных ресурсов, научно-технического, производственного, кадрового потенциала научных организаций и промышленных предприятий.

Инициативное решение о проведении Московского Салона было принято Минпромнауки России и Минэкономразвития России на основе обобщения опыта организации и проведения международных изобретательских салонов в Женеве, Брюсселе, Париже. За прошедшее время Салон стал одним из наиболее авторитетных мероприятий в области многоотраслевых научно-промышленных выставок.

V Московский международный салон проводился в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2004 г. № 1181-р, при поддержке правительства Москвы и под патронажем Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

Организаторы Салоны: Минобрнауки России, Минэкономразвития России, Минпромэнерго России, ФГУ НИИ РИНКЦЭ, ГАО ВВЦ, НТА «Технопол-Москва».

В работе Салона приняли участие более 400 организаций и предприятий: 19 государственных научных центров; 28 институтов Российской Академии наук; научно-исследовательские организации; 20 центров научно-технической информации; ВУЗы; консалтинговые структуры; ассоциации и фонды; предприятия малого и среднего бизнеса; города, имеющие или претендующие на получение статуса наукограда Российской Федерации; научные и промышленные организации из 56 регионов России, а также зарубежных стран - Белоруссии, Китая, Франции, Японии, Ирана, Украины, Казахстана, Киргизии; представители международных деловых кругов и СМИ.

Среди них: ФГУП ГНЦ по антибиотикам, Государственный научно-исследовательский и проектный институт редкометаллической промышленности «Гиредмет», ВНИИ физико-технических и радиотехнических измерений, ЦНИИ конструкторских материалов «Прометей» (г. Санкт-Петербург), «Физико-энергетический институт им. А.И.Лейпунского» (г. Обнинск), ФГУП НИИ автоматической аппаратуры им. Акад. А.В.Семенихина; коллективные экспозиции администраций Астраханской, Владимирской, Пермской, Воронежской, Кемеровской, Калужской областей, Министерства экономического развития Ставропольского края, Министерства промышленности Нижегородской области, республики Татарстан, республика Тыва, Удмуртской республики, Краснодарского, Ставропольского, Хабаровского краев; отраслевые экспозиции Минобрнауки России, МПР России, МЧС России, Фонд «Международный инкубатор технологий»; Российский фонд технологического развития, ТПП РФ, Московский комитет по науке и технологиям и др.

Тематические направления разработок, представленных в выставочной экспозиции Салона: экологическая безопасность и защита окружающей среды; авиационная и автомобильная промышленность; промышленное оборудование; химическая промышленность и новые материалы; металлургия; электричество и энергетика; коммунальное хозяйство; медицина и здравоохранение; сельское хозяйство и пищевая промышленность; финансы и кредит и др.

В программных мероприятиях Салона приняли участие руководители федеральных, региональных и муниципальных органов власти, финансовых структур, представители научных организаций и промышленных предприятий более чем из 35 регионов России, Республики Беларусь, Франции, Чехии, Бельгии, Германии, США, КНР, Украины, Киргизии.

Ряд организаций – участников салона награждены дипломами Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Роспатента.

Золотыми медалями Салона награждены 194 разработок, серебряными – 186 разработок, бронзовыми – 186 разработок российских и зарубежных ученых и изобретателей.