

Власти Подмосковья заявили об успешном завершении "Года космонавтики"



27/02/2012 12:54

МОСКВА, 27 фев - РИА Новости. "Год космонавтики" в Московской области прошел успешно и запомнился многими научно-техническими прорывами, в научных организациях сферы космоса зарплата достигла 40-50 тысяч рублей в месяц, говорится в сообщении министерства промышленности и науки Московской области.

"Год космонавтики" официально стартовал в России 9 марта 2011 года, в день 77-летия со дня рождения первого космонавта Юрия Гагарина.

"Для Московской области 50-летие полета Юрия Гагарина в околоземное пространство стало событием особым: здесь Гагарин учился и жил, готовился к своей исторической миссии. Здесь работал и Сергей Королев, которому мы обязаны началом космической эры в истории человечества. На территории Подмосковья работают 18 предприятий "Роскосмоса", - напомнили в пресс-службе.

Для достойной встречи юбилея первого полета человека в космос областное правительство разработало обширный план мероприятий, недавно были подведены итоги года, отмечается в материале.

"Наши "космические" города сделали за этот год большой шаг вперед в развитии своей науки и промышленности. Юбилейный вышел на второе место в области по темпам роста экономики - 155,1%. Химки и Королев почти на четверть увеличили объемы выпуска промышленной продукции", - приводятся в сообщении слова министра промышленности и науки Подмосковья Владимира Козырева.

Серьезно выросла заработная плата: в научных организациях города Юбилейного она превышает 50 тысяч рублей, в Химках - 40 тысяч, в Королеве и Реутове приближается к этой цифре, добавил он.

"Промышленные предприятия если и отстают, то немного. Это говорит о том, что есть заказы, есть возможность наращивать производство и улучшать социальные стандарты. Именно такую задачу ставит губернатор Московской области Борис Громов", - заявил Козырев.

Мероприятий, посвященных юбилею, по словам министра, было проведено много: и концерты, и фестивали, и Королёвские чтения, и научно-практические конференции, и спортивные соревнования. Много было выпущено сувенирной продукции, издано книг воспоминаний ветеранов космической отрасли, собран ранее закрытых документов.

"Поскольку центром торжеств, и это естественно, стал Звездный городок, его постарались обновить и благоустроить. В частности, был проведен ремонт Дома космонавтов, в том числе и техническое переоснащение концертного зала, отремонтированы фасады административных и жилых зданий, общеобразовательной и музыкальной школ, реконструирована Аллея космонавтов и мемориал с памятником Юрию Гагарину, подъездные и внутригородские дороги", - напомнили в пресс-службе.

В библиотеках и краеведческих музеях были организованы выставки, рассказывающие об истории создания космических аппаратов и современных достижениях космонавтики, в выставочных залах и художественных галереях - экспозиции работ "Дорога к звездам". Жители Химок впервые смогли увидеть ракетные двигатели в натуральную величину - НПО "Энергомаш" продемонстрировал их на площадке возле дома культуры "Родина".

"Важнейшим событием Года космонавтики стал X Международный авиационно-космический салон "МАКС-2011". Он прошел с огромным успехом. В Жуковский на новинки авиационной и космической техники приехали посмотреть 550 тысяч человек - такого за его историю еще не было. Рекордным он оказался и по сумме заключенных контрактов, превысившей 10 миллиардов долларов", - говорится в публикации.

"Главной премьерой выставки был истребитель пятого поколения Т-50. Могу с удовлетворением отметить, что в его разработке и изготовлении принимали участие и специалисты подмосковных предприятий", - подчеркнул Козырев.

В начале ноября успешно завершилась программа "Марс-500", которая осуществлялась на базе Центрального научно-исследовательского института машиностроения, одного из научных партнеров проекта.

"Были, к сожалению, в течение года и неудачи в освоении космоса, но они неизбежны во всяком сложном деле. Без неудач не бывает побед, Поэтому я считаю, что в целом Год космонавтики в Московской области прошел успешно и запомнится многими научно-техническими прорывами" - заключил Козырев.

Версия 3.0 beta. Обо всех замеченных ошибках просьба сообщать на rian-error@rian.ru

Условия использования материалов РИА Новости

Copyright © РИА НОВОСТИ Все права защищены.

Электронное периодическое издание «РИАН.Ру» зарегистрировано в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия 13 декабря 2006 г. Свидетельство о регистрации Эл № ФС77-26602