

ЭКОНОМИКА & БИЗНЕС

ПЕРСПЕКТИВЫ

АКТУАЛЬНО

РКЦ «Прогресс»: курс в космическое завтра

ПАВЕЛ ФИРСОВ

В 2015 году ракетно-космический центр «Прогресс» планирует обеспечить около двух десятков пусковых кампаний, 8 из которых уже реализованы. Одна из центральных задач года - первый старт с космодрома Восточный.

Очередной успешный космический старт состоялся совсем недавно, 3 июля 2015 года. Самарская ракета-носитель «Союз-У» вывела на орбиту транспортный грузовой корабль «Прогресс М-28М». С начала года «Союзы», изготовленные в РКЦ «Прогресс», четырежды стартовали с космодрома Байконур, трижды - с космодрома Плесецк и одна пусковая миссия выполнена из южноамериканского Гвианского космического центра (ГКЦ) в рамках сотрудничества с французской компанией Arianespace.

Самарские ракетостроители не снижают высоких темпов, взятых в 2014 году. За прошлый год они обеспечили 22 пусковые кампании, 12 из которых - с космодрома Байконур, 6 - с космодрома Плесецк и 4 - из ГКЦ. «Такое количество запусков - рекордное за последние годы», - прокомментировал итоги 2014 года генеральный директор РКЦ «Прогресс» **А.Н. Кирилин** (на фото), возглавляющий предприятие с 2003 года.

Реализуя насыщенную программу производства ракет-носителей, РКЦ «Прогресс» не менее активно занимается и созданием орбитальных аппаратов. В 2014 году важную научную миссию выполнил «Фотон-М» №4. Запущен аппарат дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ) гражданского назначения «Ресурс-П» №2 с детальным уровнем разрешения. А сейчас в стадии производства третье «изделие» этой серии. Его планируют запустить в 2015 году, и тогда



Самарские ракеты-носители остаются самыми надежными в мире

в группировке «Ресурс-П» будет уже три самарских аппарата.

В 2015 году самарскому ракетно-космическому центру предстоит обеспечить около 20 пусковых миссий, в том числе второй пуск ракеты-носителя «Союз-2.1в» легкого класса в рамках ее летно-конструкторских испытаний.

Но одной из важнейших задач 2015 года для РКЦ «Прогресс» остается обеспечение первой пусковой кампании с нового российского космодрома Восточный. Первой с Восточного должна стартовать ракета-носитель «Союз-2-1а» с блоком выведения «Волга» и малым космическим аппаратом «Аист-2». И ракета-носитель, и блок выведения, и полезная нагрузка - все будет создано в Самаре, причем «Аист-2» - совместный проект РКЦ «Прогресс» и Самарского государственного аэрокосмического университета. Сегодня программа его наземных испытаний близка к завершению.

25 июня 2015 года в Лондоне французская компания Arianespace и английская



OneWeb объявили о подписании контракта на запуск космических аппаратов системы мобильной спутниковой связи OneWeb с использованием 21 ракеты-носителя (РН) «Союз» с 2017 по 2019 год. «Этот контракт является крупнейшим в истории оказания пусковых услуг. И выбор ракеты-носителя «Союз» - свидетельство высокой конкурентоспособности российской ракетно-космической техники», - прокомментировал руководитель Роскосмоса **И.А. Комаров**. А делают такую технику - у нас, в Самаре.



Программу подготовки к ЧМ-2018 скорректировали

ЮЛИЯ ВАСИЛЬКИНА,
АННА СИТНИКОВА

Вчера на внеочередном заседании правительства Самарской области приняты решения по нескольким важным вопросам. В том числе по подготовке к чемпионату мира по футболу 2018 года и пересчету регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг.

Заседание провел первый вице-губернатор - председатель правительства Самарской области **А.П. Нефедов**. Изменений потребовала государственная программа Самарской области «Подготовка к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу». По словам и.о. министра спорта Самарской области **А.Н. Харина**, по заказу министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области разработан операционный транспортный план пассажирских перевозок на период проведения чемпионата. Схема транспортных перевозок увязана с туристическим маршрутом.

Скорректирован перечень объектов историко-культурного наследия, расположенных вдоль гостевых туристических маршрутов, на которых предусмотрены

ремонтно-реставрационные работы. По каждому объекту определен главный распорядитель средств областного бюджета. Кроме того, между министерствами и ведомствами региона перераспределены объемы финансирования по конкретным домам.

А полномочия по субсидиям, выделяемым из регионального бюджета на приведение в порядок самарских зданий, перейдут от министерства культуры Самарской области управлению государственной охраны объектов культурного наследия региона.

Всего в региональной казне на мероприятия «Проектирование, ремонт и реставрация объектов историко-культурного наследия, расположенных вдоль гостевых туристических маршрутов и в районе стрелки рек Самары и Волги» до 2018 года предусмотрено направить более 2,5 млрд рублей, в том числе в 2015 году - 555,3 млн рублей.

На том же заседании установлен новый региональный стандарт стоимости жилищно-коммунальных услуг (ЖКУ), дифференцированный по муниципальным образованиям в Самарской области, который вступает в силу в июле.

«С 1 июля в регионе повысились цены на услуги ЖКХ, и меры социальной поддержки не должны от них отставать, поэтому и региональный стандарт пересчитан в сторону повышения», - отметил **А.П. Нефедов**.

Уважаемый
Александр Николаевич!

Примите мои сердечные поздравления с 65-летием!

Такие люди, как Вы, составляют золотой фонд России. Во многом благодаря Вашему талантливому управлению РКЦ «Прогресс» удается долгие годы сохранять лидирующие позиции в мировой ракетно-космической отрасли, создавать надежную и конкурентоспособную продукцию, обеспечивать России репутацию Великой космической державы.

От всей души желаю Вам и всему коллективу РКЦ «Прогресс» дальнейших успехов в разработке и строительстве уникальных космических аппаратов, реализации всего намеченного! Крепкого здоровья и благополучия Вам и Вашим близким!

Почетный гражданин г.о. Самара
Заместитель генерального директора ГК «Ростех»
Член Бюро Центрального Совета Союза Машиностроителей России
В.Е. Аветисян

Уважаемый
Александр Николаевич!

От имени всего трудового коллектива ОАО «Салют» позвольте поздравить Вас с юбилеем!

С Вашим именем связана значительная часть истории ракетно-космической отрасли России: уже почти 20 лет Вы возглавляете одно из ведущих предприятий отрасли - ОАО «РКЦ «Прогресс».

За эти годы Вы завоевали уважение сотрудников и коллег как профессионал, обладающий большим опытом работы, организаторскими способностями и умением добиваться поставленных целей. Под Вашим руководством предприятие долгие годы сохраняет лидирующие позиции, обеспечивая России репутацию Великой космической державы. Уверен, что Ваш опыт, знания и энергия помогут РКЦ «Прогресс» и в дальнейшем двигаться вперед, открывая новые горизонты!

Желаю Вам здоровья, счастья и долгих лет успешной работы на благо нашей Родины!

С уважением,
генеральный директор ОАО «Салют»
Н.А. Поролло