

ЭКОНОМИКА & БИЗНЕС

ПЕРСПЕКТИВЫ

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-28M». 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 «Ресурсов-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.

АКТУАЛЬНО



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 связана 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
Советник генерального директора ГК «Ростех»
Заместитель Председателя Правления ОOO «УК «РОСНАНО»
Член Бюро Центрального Совета Союза Машиностроителей России
Б.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 Ваши 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

