

РУБРИКА НЕ ЗАДАНА

РУБРИКА НЕ ЗАДАНА

НОВОСТИ

Олег Кононенко возьмет в космос баннер с видом самарской Cosmos Arena

ЮЛИЯ РУБЦОВА

Вчера на стартовом комплексе космодрома Байконур была установлена самарская ракета-носитель «Союз ФГ» с транспортным пилотируемым кораблем «Союз ТМА-17 М». Сегодня здесь идут работы, предусмотренные предстартовым технологическим графиком.

Старт космического корабля, командир которого самарский космонавт О.Д. Кононенко, намечен на 23 июля. На борту МКС он будет работать с нашим земляком из Сызрани М.Б. Корниенко, который находится на орбите уже четыре месяца.

Накануне старта космодром живет по напряженному и насыщенной графику. Сотни людей подчинены одной цели - подготовке к очередному старту космического корабля с космонавтами, которые в это время здесь же, на Байконуре, проводят заключительные тренировки в испытательном учебно-тренировочном комплексе Центра подготовки космонавтов.

Перед тем как ракета космического назначения была вывезена на старт из монтажно-испытательного комплекса байконурского филиала ракетно-космического центра «Прогресс», был подведен итог уже проделанной работы. На заседании технического руководства и госкомиссии представители различных предприятий и организаций, отвечающих за предстоящий пуск, доложили о готовности различных систем и комплексов, готовности экипажа космического корабля



ЮЛИЯ РУБЦОВА

и вспомогательных служб к старту.

ЗНАЙ НАШИХ!

Технический руководитель по запуску ракеты-носителя, заместитель главного конструктора РКЦ «Прогресс» **В.А. Капитонов** сообщил, что как правило ни один старт не похож на другой. «У этого есть также три особенности, - рассказал Капитонов. - Первая - во время работы стояла жара 40-45 градусов в тени. При таких условиях даже техника не выдерживала. Приходилось делать определенные перерывы для того, чтобы обеспечить необходимый температурный режим. Люди же четко выполняли свои обязанности. Еще одна особенность в том, что это первый пилотируемый пуск после аварии с грузовым «Прогрессом», что потребовало от всего коллектива дополнительной собранности и усиления контроля».

Валерий Алексеевич подчеркнул, что самарцы понимают, какую ответственность берут на себя, изготавливая носи-

тель. Он рассказал и о третьем отличии этого старта от других, о том что в космос отправляется бывший работник предприятия **Олег Дмитриевич Кононенко**. По традиции, вместе с основным и дублирующим экипажами он пришел в монтажно-испытательный зал филиала «Прогресса». Работники предприятия рассказали о проделанной работе, а он поделился своим настроением и опытом предыдущих стартов - теперь хорошо чувствует ракету во время старта.

Его коллеги - японец бортинженер **Кимия Юи** и американец **Челл Линдгрэн** - отправляются в космос впервые, в отличие от Кононенко, для которого это уже третий старт, но полностью полагаются на его опыт и российскую технику.

Помимо личных вещей Олег Дмитриевич берет с собой на орбиту футболку с эмблемой Самары - организатора чемпионата мира по футболу-2018, а также небольшой баннер с изображением уже строящегося в Самаре стадиона Cosmos Arena.

НА ЗАКУПКУ ЖИЛЬЯ ДЛЯ «ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ» В НОВОКУЙБЫШЕВСКЕ И ЖИГУЛЕВСКЕ ВЫДЕЛЯТ 395,9 МЛН РУБЛЕЙ.

Самарская область. Администрации Новокуйбышевска и Жигулевска ищут подрядчиков, которые предоставят квартиры для переселения граждан из аварийного жилья. Финансирование - за счет средств фонда содействия реформированию ЖКХ, а также областного и местных бюджетов. На покупку 103 квартир общей площадью не менее 4,9 тыс. кв. метров в Новокуйбышевске планируют выделить 164,8 млн рублей. Предоставить жилье подрядчик должен будет не позднее 1 августа 2016 года. Подача заявок на аукцион продлится до 3 августа, а итоги подведут 7 августа. Еще 231,1 млн рублей запланировано на приобретение 137 квартир общей площадью не менее 6,9 тыс. кв. метров в Жигулевске. Срок действия контракта - с момента его подписания и до 29 февраля 2016 года. Подача заявок на торги продолжится до 29 июля и 3 августа подведут итоги.

ПУТЕПРОВОД НА 157 КМ АВТОДОРОГИ САМАРА - БУГУРУСЛАН ОТРЕМОНТИРУЕТ «ГИПРОСТРОЙ-САМАРА».

Похвистневский район. 13 июля подвели итоги аукциона по ремонту путепровода на 157 км автомобильной дороги общего пользования регионального значения Самара - Бугуруслан в Похвистневском районе. Аукцион признали несостоявшимся, но контракт был заключен с единственным участником - АО «Гипрострой-Самара». Заказчиком выступило региональное министерство транспорта и автомобильных дорог. «Гипрострой-Самара» должен будет отремонтировать в том числе пролетные строения, опоры, копусы и подходы до 10 декабря 2015 года. На это компании из областного бюджета выделят 35,7 млн рублей.

«НОВОКУЙБЫШЕВСКСТРОЙМОНТАЖ» ОТРЕМОНТИРУЕТ КРОВЛЮ И ОГРАЖДЕНИЯ В ШЕСТИ ДЕТСАДАХ И СЕМИ ШКОЛАХ.

Новокуйбышевск. 16 июля опубликована информация о подрядчике, который выполнит работы по комплексному ремонту образовательных и дошкольных учреждений в Новокуйбышевске. Победителем стало ООО «Новокуйбышевскстроймонтаж», предложившее выполнить работы за 50 млн рублей вместо начальных 50,3 млн. Теперь компания проведет кровельные работы и ремонт ограждения в детских садах: «Сказка» и «Колокольчик» (структурное подразделение школы №11), «Чебурашка» (подразделение школы №15), «Незабудка» (подразделение школы №3), «Дружная семейка» (подразделение школы №21), «Бабочка» (подразделение школы №6), а также в школах №№ 6, 9, 17, 18, 20, 21 и гимназии №1. Работы будут вестись в течение 45 календарных дней с момента заключения контракта. Финансирование - за счет городского бюджета.

Самарский ракетно-космический центр «Прогресс» участвует в государственной программе по реализации комплексного плана мероприятий по разработке профессиональных стандартов, их независимой профессионально-общественной экспертизе и применению на 2014-2016 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2014 г. №487-р. Данная работа проводится в рамках создания и развития национальной системы квалификаций.

В 2015 году предприятие выиграло конкурс и заключило договор с ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России на разработку 10 стандартов в области разработки и производства ракетно-космической техники по специальностям: «Инженер-конструктор по ракетостроению в ракетно-космической промышленности», «Инженер-конструктор по динамике и прочности машин в ракетно-космической промышленности», «Инженер-конструктор по теплофизике в ракетно-космической промышленности», «Инженер-конструктор по динамике полета и управлению летательным аппаратом в ракетно-космической промышленности», «Инженер-конструктор по электрике в ракетно-космической промышленности», «Радиоинженер в ракетно-космической промышленности», «Специалист по автоматизированному управлению жизненным циклом продукции в ракетно-космической промышленности», «Инженер-технолог по сборочному производству в ракетно-космической промышленности», «Инженер-технолог по сборке и монтажу кабелей и приборов в ракетно-космической промышленности», «Инженер по автоматизированным системам управления производством в ракетно-космической промышленности».

В настоящее время по каждому разрабатываемому профессиональному стандарту в РКЦ «Прогресс» сформированы экспертные группы, в состав которых включены специалисты в области создания ракетно-космической техники, организации труда и заработной платы, кадров, охраны труда, стандартизации и сертификации.

В РКЦ «Прогресс» уже прошел первый этап профессионально-общественного обсуждения профессиональных стандартов - обсуждение среди специалистов внутри подразделений. Проекты стандартов подготовлены к профессионально-общественному обсуждению специалистами других предприятий ракетно-космической отрасли, представителями профессионального сообщества, работодателями, их объединениями, федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

С проектами разрабатываемых профессиональных стандартов можно ознакомиться на официальном сайте АО «РКЦ «Прогресс» (адрес www.samspace.ru). Также на сайте можно подать замечания и предложения к проектам профессиональных стандартов, подписаться на новостную рассылку, получить персональное приглашение для участия в предстоящих общественных мероприятиях (круглых столах, видеоконференциях и др.).

Для переселения из аварийного жилья в Похвистневке построили еще два дома

АННА СИТНИКОВА

17 июля в Похвистневке вице-губернатор - министр строительства Самарской области А.В. Гришин вручил ключи новоселам, которые получили квартиры в домах по адресам: ул. Бережкова, д.49 и Строителей, д.4. Новое жилье им предоставлено в рамках программ по переселению из аварийного жилья и обеспечению жильными помещениями детей-сирот.

Муниципалитет для распределения между отдельными категориями граждан получил по государственной цене 3,9 тыс. кв. метров качественного жилья с чистовой отделкой.

Строительством занимался Самарский областной фонд жилья и ипотеки (СОФЖИ) по поручению регионально-

го министерства строительства. Исполнительный директор СОФЖИ Р.Ш. Мязитов рассказал, что фонд сначала подыскивает земельный участок в муниципалитете, оформляет его и инвестирует в возведение жилья эконом-класса под заказ муниципалитета. После того, как фонд завершает строительство, муниципалитет выкупает квартиры по госцене и распределяет их в соответствии со своими нуждами.

«Подобная форма работы позволяет максимально эффективно использовать средства, выделяемые муниципалитетам из областного и федерального бюджетов. Муниципалитет решает вопрос с отселением из своего аварийного фонда, люди получают новое комфортное жилье», - подчеркнул он.

Все квартиры в домах с чистовой отделкой, включающей в себя не только обои, линолеум, входную и межкомнатные

двери, сантехнику и газовую плиту, но и натяжные потолки. Как отметил вице-губернатор - министр строительства Самарской области А.В. Гришин, построенные дома по качеству и по срокам возведения можно признать эталонными.

«Мы старались подготовить и подрядчиков, и государственных заказчиков в лице муниципалитетов к тому, что жилье должно быть очень качественным, - рассказал А.В. Гришин. - И на сегодняшний день, я считаю, мы сделали шаг вперед. Предела совершенству нет, безусловно. Мы будем двигаться дальше и с точки зрения оборудования квартир, и с точки зрения их энергоэффективности». Министр также отметил, что программа переселения из аварийного жилья находится на личном контроле у губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина, и будет работать несмотря на трудности в экономике.