

## **ЗАМГЛАВЫ КОРПОРАЦИИ: ПРОЕКТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ОДК НА 30 ЛЕТ БУДУТ РЕАЛИЗОВАНЫ ИА ТАСС, 2 марта**

На предприятиях корпорации создается двигатель для истребителя пятого поколения, в части вертолетостроения запущены проекты по созданию двигателя для перспективного скоростного вертолета. Ключевые проекты, которые определяют развитие Объединенной двигателестроительной корпорации (ОДК, входит в "Ростех") на ближайшие 30 лет, начаты до нынешней экономической ситуации и будут реализованы. Об этом сообщил журналистам заместитель гендиректора по качеству и инновационному развитию ОДК Дмитрий Колодяжный.

"Ряд проектов, определяющих развитие корпорации на ближайшие лет 30, - именно столько составляет жизненный цикл наших изделий - был запущен до кризисных явлений, - сказал он. - Если говорить о гражданской и наземной тематике, то это наш проект семейства перспективных гражданских турбовентилляторных двигателей с тягой на взлете от 9 до 18 тонн".

Сейчас, продолжил он, проходят испытания двигателя ПД-14 и параллельно идет подготовка производства. Проект призван закрыть ту область, которую сейчас занимает целая линейка существующих продуктов, отходящих с рынка. "Он будет обеспечивать прибыльность корпорации в областях гражданского самолетостроения, гражданской авиации, газоперекачки и малой распределенной энергетики. В кооперации активно участвует Уфимское моторостроительное объединение", - сказал замгендиректора ОДК.

В области реализации проектов военной тематики на предприятиях корпорации создается двигатель для истребителя пятого поколения. В части вертолетостроения запущены проекты по созданию двигателя для перспективного скоростного вертолета, которые в дальнейшем также будут реализованы, добавил Колодяжный.

ОДК - интегрированная структура, специализирующаяся на разработке, серийном изготовлении и сервисном обслуживании двигателей для военной и гражданской авиации, космических программ, военно-морского флота, а также нефтегазовой промышленности и энергетики. Корпорация включает более 85% активов российской газотурбинной техники. В структуру входят Уфимское моторостроительное производственное объединение /УМПО/, НПО "Сатурн", НПП "Мотор", ОАО "Климов" и другие предприятия.

## **ПРЕЗИДЕНТ СТАВИТ ВПОЛНЕ РЕАЛИСТИЧЕННЫЕ ЗАДАЧИ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА**

На минувшей неделе главный федеральный инспектор по Санкт-Петербургу Виктор Миненко, выступая перед участниками собрания Ассоциации промышленных предприятий города, подвел промежуточный итог проделанной его ведомством работы по поиску путей преодоления негативных тенденций в экономике города. Работа велась в рамках плана, одобренного полномочным представителем президента в СЗФО Владимиром Булавиным, совместно с уполномоченным по защите прав предпринимателей по Санкт-Петербургу, руководителями комитета по промышленной политике, президентом Ассоциации промышленных предприятий.

«О важности этой темы говорит уже то, что в последнее время президент Российской Федерации неоднократно обращался к рассмотрению этого вопроса, – подчеркнул Виктор Миненко. – Достаточно вспомнить о совещаниях по экономическим вопросам в январе 2015 года, по кредитованию предприятий реального сектора экономики в феврале 2015 года, встрече с экспертами в области экономики также в феврале 2015 года. В первую очередь президент ставит задачу обеспечения стабильного экономического роста, а на этой основе – социальной стабильности в обществе. Основные способы решения этой задачи: привлечение инвестиций, оптимизация бюджетных расходов, обеспечение кредитования предприятий реального сектора экономики.

Индекс промышленного производства в Санкт-Петербурге снижается уже более года – минус 8 % в 2014 году (91,8 %). Сальдированный финансовый результат по всем видам экономической деятельности (прибыль минус убыток) снизился в период октября – ноября 2014 года, до этого было зафиксировано последовательное нарастание этого показателя (относительно 2013 года). Индекс потребительских цен увеличился на 13,3 %. При этом индекс потребительских цен на продовольственные товары возрос на 18,4 %.

На формирование этих негативных тенденций решающее влияние оказали рост курса доллара, рост кредитных ставок, введение экономических санкций. Эти отрицательные тенденции проявлялись еще в середине прошлого года. На заседании президиума Совета по реализации решений президента Российской Федерации по вопросам развития предпринимательства при главном федеральном инспекторе по Санкт-Петербургу были намечены пути решения возникающих предкризисных тенденций. Анализ разработки и реализации государственного оборонного заказа показывает, что при усилении этой работы со стороны городских органов управления можно дополнительно получить еще заказов на

несколько миллиардов рублей. Значительные средства перечисляют мигранты на развитие экономик своих стран.

В настоящее время наметился отток этой части работников. Как следует из материалов комитета по промышленной политике и инновациям и ряда других комитетов, полученных в ходе контроля исполнения принятых на заседании президиума Совета решений, проделана достаточно большая организационная работа. Хочу остановиться только на городском заказе как потенциально возможном источнике платежеспособного спроса для промышленности города. Проведены организационные совещания и мероприятия: с руководителями предприятий, производящих продукцию для нужд жилищно-коммунального хозяйства; в ОАО «Авангард» с руководителями предприятий городского радиоэлектронного комплекса; с руководителями ведущих предприятий энергомашиностроения и электротехники; на ОАО «Климов» состоялось выездное заседание промышленного совета; создан координационный совет по конкурентной политике для оценки возможности закупок у питерских предприятий; разработан электронный реестр товаров для нужд городского хозяйства; создан специальный портал «Инновационный Санкт-Петербург»; разработан план по развитию импортозамещения.

Как видно из перечисленных мер, работа проделана достаточно большая в организационном плане. Сейчас важно сосредоточиться на оперативном принятии решений, позволяющих предприятиям обеспечить своевременное и безусловное выполнение государственного, оборонного и городского заказов. К этой работе на конструктивной основе максимально должны подключиться все заинтересованные, и на этой основе, а это не вызывает никакого сомнения, все трудности мы вместе преодолеем, у нас будет хороший результат и город будет эффективно продолжать свое поступательное развитие».

## **ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ КОНКУРСА «КОРПОРАТИВНЫЙ КАЛЕНДАРЬ»**

**Сайт РАСО Пермь, 20 марта**

20 марта в Перми на торжественной церемонии награждения прозвучали имена победителей конкурса «Корпоративный календарь -2015». Этому предшествовали открытые презентации проектов-календарей, подготовленные участниками из городов – Москва, Сыктывкар, Челябинск, Самара, Пермь, Подольск, Краснокамск, Тюмень, Санкт-Петербург, Красноярск, Екатеринбург, Новый Уренгой, Краснодар, Казань. Специально

для участников коммуникационной Творческой Лаборатории, в формате которой проходили финальные мероприятия Конкурса, своим опытом поделились: Василий Дудкин, директор по производству группы компаний «Астер», Антонина Невоструева, доцент, кандидат социологических наук, Екатерина Коляда, член правления АКМР, Наталья Нечаева, президент РАСО-Пермь, директор РГ «PR-Проект», Татьяна Хижнякова, директор по развитию ГК «Ньютон». Станислав Наумов, президент РАСО, выступил с презентацией «Профессиональный стандарт специалист по связям с общественностью». В этом году в конкурсе участвовали 66 календаря от 52 компаний из 22 городов России.

Номинация «Креативный календарь»

**Лауреат: ОАО «КЛИМОВ»**

ОАО «Климов» – единственный в России разработчик газотурбинных двигателей полного цикла. Данный календарь выпущен в год столетия предприятия. Календарь представляет технологии и материалы будущего, которые планируется использовать в перспективных моторах. Сквозной линией календаря проходит идея безграничности инженерной мысли для чего использована аллегория с галактикой и планетами. Концепция соответствует слогану «Вселенная инженерной мысли». Фундаментальность конструкторской школы и современная промышленная идеология нашли свое отражение в космической теме. Космос безграничен, вечен, а его покорение – вершина научной и технической мысли. Эта мысль находит созвучие в рождении мотора. В основе эпитафов лежит профессиональная терминология.