



Союз машиностроителей России
Пресс-служба
ОБЗОР СООБЩЕНИЙ
СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ
7 марта 2017 года

Содержание:

1. О Союзе машиностроителей России. Стр. 3-14

Волжская коммуна (vkonline.ru) (Самара) \\
<http://www.vkonline.ru/content/view/179732/najdut-reshenie-problem>

ТЛТГород.ру - городской информационный портал Тольятти (tltgorod.ru) \\
Мусороперерабатывающую отрасль Самарской области поддержит Союзмаш
<http://tltgorod.ru/news/theme-38/news-74412/>

Life.Ru \\
Из-за кризиса производство лекарств в России выросло на четверть
<http://life.ru/t/здоровье/981763/iz-za-krizisa-proizvodstvo-lyekarstv-v-rossii-vyroslo-na-chietviert>

Aviaru.net \\
"Росэлектроника" приняла участие в научно-практической конференции, организованной в рамках реализации программы "Работай в России!"
<http://www.aviaru.net/pr/?id=40887>

Волжская коммуна (vkonline.ru) (Самара) \\
Готовим кадры - развиваем экономику
<http://www.vkonline.ru/content/view/179708/gotovim-kadry--razvivaem-ekonomiku>

АиФ - Самара (samara.aif.ru) \\
В Самарской области будет развиваться кооперация вузов и промпредприятий
http://www.samara.aif.ru/society/details/v_samarskoy_oblasti_budet_razvivatsya_kooperaciya_vuzov_i_prompredpriyatij

HeСлухи.РФ (nesluhi.info) \\
«Союз машиностроителей России» усилит развитие Тольятти?



<http://nesluhi.info/sluhi/soyuz-mashinostroitelej-rossii-usilit-razvitiie-tolyatti/>

На стол руководителю (nastol.ru) \\ В Уфе начнет работу Центр оценки квалификаций по машиностроению
<http://www.nastol.ru/Go/ViewNews?id=75616>

Самарское обозрение \\ Призвали к цифровому производству

2. Экономика. Политика. Промышленность. Образование. 14-19

Коммерсантъ \\ Экономика наносит ответный удар
Инфляция снижается уже быстрее ожиданий ЦБ

Коммерсантъ \\ Единство нации не выдержало критики
Спорный законопроект подвергли переименованию

3. Мировая политика. 19-21

Коммерсантъ \\ Боливарианскую революцию защищают от Дональда Трампа
Страны региона поддержали Венесуэлу в ее конфликте с США

4. Автопром. 21-23

Коммерсантъ \\ От автопрома ждут электромобильности
КПМГ изучила тренды развития отрасли до 2025 года

5. Авиастроение. 23-25

ТАСС \\ Новый МиГ-35 сможет использовать лазерное оружие



1. О Союзе машиностроителей России.

Волжская коммуна (vkonline.ru) (Самара) \ \ Найдут решение проблем
Депутат Госдумы РФ взял в работу вопросы жителей Тольятти и Самары
Второго марта в самарском региональном отделении партии «Единая
Россия» депутат Государственной думы РФ от Самарской области В.В. Гутенев
провел прием граждан.

Депутат отметил, что набор тем и обращений жителей стал уже традиционным. "Один блок вопросов - это проблемы жилья, очередников, обеспечение детскими садами, а также проблемы, с которыми сталкиваются наши жители в школах. Кроме того, наступил Год экологии и вопросов по этой тематике стало больше. Они связаны в том числе с лесопарковыми зонами, сокращением зон рекреаций, качеством воды и водоснабжением. И, конечно же, большой блок касается экономического развития территорий", - рассказал В.В. Гутенев.

На повестке встречи было два обращения - из Тольятти и Самары. Так, жителей тольяттинского ЖК "Велит", где живет много семей с детьми дошкольного и школьного возраста, волнует отсутствие школы в непосредственной близости от жилого комплекса. По словам С.С. Корнейченко, до ближайшей школы идти около 50 минут.

Ранее руководство ЖК "Велит" обещало построить на участке образовательное учреждение и спортивные сооружения. Но в конце 2015 года компания решила получить в мэрии Тольятти разрешение на застройку этого земельного участка жилыми домами. По данному вопросу прошли публичные слушания, где большинство голосов было отдано за строительство домов.

Жители ЖК начали сбор подписей в поддержку строительства школы около комплекса, а также направили письма в думу Тольятти и главе региона Н.И. Меркушкину.

В.В. Гутенев пообещал взять вопрос на контроль и более детально разобраться в нем, в том числе запросить информацию о прошедших публичных слушаниях и документацию, чтобы выяснить, как должна развиваться территория комплекса.

Другая проблема - сохранение леса рядом с кладбищем поселка Сорокины Хутора. Жители поселка борются за лес уже довольно долго. Члены общественного совета поселка рассказали, что участок площадью 10 га был разделен на два: занятый кладбищем и свободный от захоронения. И для того, чтобы кладбище больше не расширялось, часть леса была переведена в зону Р-3 (рекреационная зона).

Сейчас кладбище по решению суда официально закрыто для захоронений. Жители поселка отметили, что, несмотря на это, лес оградил забором, деревья



продолжают вырубать. Они беспокоятся, что оставшийся участок леса в 5 гектаров может также уйти под кладбище. Отметим, что собственником участка является администрация Самары.

Для решения проблемы депутат Госдумы планирует направить запрос в мэрию города, также он предложил провести по этой теме заседание Общероссийского народного фронта.

Анна СИТНИКОВА

<http://www.vkonline.ru/content/view/179732/najdut-reshenie-problem>

ТЛТГород.ру - городской информационный портал Тольятти (tltgorod.ru)

(фото) Мусороперерабатывающую отрасль Самарской области поддержит Союзмаш

Денис Волков: Наше взаимодействие с Союзмашем будет успешным

Заместитель председателя комитета по ЖКХ, ТЭК и охране окружающей среды Самарской Губернской Думы, директор ГК «ЭкоВоз» Денис Волков принят в члены всероссийской организации «Союз машиностроителей России». Вступление в Союз даст возможность использования передовых технологий лучших предприятий страны в работе по созданию мусороперерабатывающей отрасли в регионе.

Вручение удостоверения Денису Волкову состоялось 3 марта в стенах Самарского национального исследовательского университета им. С.П.

Королева. Общероссийская общественная организация «Союз машиностроителей России» объединяет более 4 миллионов трудящихся и свыше 7500 ведущих предприятий РФ, участвуя в разработке механизмов государственной политики и формируя стратегию развития машиностроительной отрасли.

Денис Волков отметил высокую значимость членства в Союзе для развития губернии и Тольятти в частности:

«Статус члена «Союза машиностроителей России» предусматривает более тесное взаимодействие с организацией и его предприятиями. Так, предприятия Союзмаша смогут активно участвовать в создании отрасли по переработке отходов в Самарской области, предоставляя свои передовые разработки. На первом этапе оборудование и технологии предприятий Союза будут использованы в инвестиционном проекте по строительству межмуниципального комплекса полного цикла обращения с отходами, реализуемого ГК «ЭкоВоз». В дальнейшем сотрудничество предоставит перспективы получить со стороны государства серьезную поддержку в развитии производственных мощностей региона. Кроме того, совместная работа открывает широкие возможности участия в деловых мероприятиях общероссийской организации. Это обеспечит масштабное распространение информации об эффективности губернии, что в



конечном итоге скажется на конкурентоспособности наших предприятий и укреплению позиций региона в целом. В настоящее время мы согласовали основные направления взаимодействия, планируемые совместные мероприятия, информационное сотрудничество. Уверен, наше взаимодействие с Союзмашем будет успешным!».

Автор: Редакция TLTgorod

TLTgorod

<http://tltgorod.ru/news/theme-38/news-74412/>

Life.Ru

Из-за кризиса производство лекарств в России выросло на четверть

Фото: РИА Новости/Сергей Пятаков

Производство лекарств и медицинских изделий в январе 2017 года выросло на 23% по сравнению с январём 2016 года (если считать в упаковках). Такие данные приводит Росстат в свежем отчёте о социально-экономическом положении в стране.

В отчёте есть данные по разным категориям лекарств. Так, например, почти в пять раз выросло производство противоопухолевых препаратов и иммуномодуляторов. В 2,3 раза больше стало производиться противомикробных препаратов (антибиотиков).

Стоит отметить, что за последние два года это самый резкий скачок производства. Например, в 2015 году - по сравнению с 2014-м - производство выросло только на 2%. А в 2016 году (по сравнению с 2015-м) - на 3%.

По словам директора по развитию компании RNC Pharma (занимается аналитикой фармрынка) Николая Беспалова, развитию российского фармпроизводства помогают кризис и курс на импортозамещение (можно вспомнить в том числе правило "третий лишний": если на госзакупках подано как минимум две заявки от участников из России и других стран ЕАЭС, заявки от иностранных участников отклоняются).

- Во-первых, сказались посткризисные реалии рынка. Потребители в стремлении сэкономить переключали своё внимание с импортных препаратов на более дешёвые российские аналоги, - объяснил он. - Это стимулировало активность производителей. Кроме того, российские компании в условиях курса на импортозамещение, объявленного правительством, модернизировали производство, расширили свой продуктовый портфель и вывели на рынок достаточно большое количество импортозамещающих продуктов, которые закупаются в том числе в рамках госзакупок.

По словам Беспалова, по итогам года импортный рынок тоже демонстрирует рост - по деньгам зарубежное производство выросло на 8%. Но российские производители развивались более активными темпами, чем их иностранные коллеги.



- Нельзя пока говорить о сокращении потребления импортных препаратов, но определённый период стагнации для зарубежных фармпроизводителей, наверное, наступает, - считает эксперт.

Как говорил в феврале 2017 года зампред Комитета Госдумы по экономической политике Владимир Гутенев, "динамика развития российских производителей существенно опережает темпы ввоза в страну импортных лекарственных препаратов".

- Доля отечественных лекарств на российском рынке за последний год выросла до 76%, - сказал Гутенев.

Александра Рыкова

http://life.ru/t/здоровье/981763/iz-za_krizisa_proizvodstvo_liekarstv_v_rossii_vyroslo_na_chietvire

Aviaru.net

"Росэлектроника" приняла участие в научно-практической конференции, организованной в рамках реализации программы "Работай в России!"

Холдинг "Росэлектроника",

3 марта 2017 года в Московском политехническом университете состоялась практическая конференция программы «Работай в России!». Конференция, в которой приняли участие более 230 представителей крупных промышленных предприятий и вузов из 42 регионов России, была посвящена формированию единого национального плана профориентационных мероприятий, направленных на разные возрастные группы – от школьников, до аспирантов и молодых специалистов. В частности, в конференции приняли участие представители холдингов Госкорпорации Ростех – «Росэлектроника», ОДК, КРЭТ, госкорпораций «Роскосмос», «Росатом», Государственной Думы РФ.

Участники конференции обсудили вопросы координации и взаимодействия при реализации различных инициатив, направленных на информирование и повышения интереса молодежи к техническому творчеству и инженерному образованию, выявлению талантливых школьников и студентов и привлечению их к работе на активно модернизируемых в настоящее время промышленных предприятиях России. Также были рассмотрены эффективные региональные практики работы с молодежью, в частности, заключение целевых договоров, формирование кадровых резервов предприятий через организацию серии практик и стажировок для студентов.

Руководитель программы «Работай в России!», статс-секретарь АО «Росэлектроника» (входит в Госкорпорацию Ростех) Арсений Брыкин, комментируя работу конференции, сообщил, что на сегодня, по данным соцопросов, «около 18 процентов студентов мотивированы на работу за



рубежом, 70 процентов по окончании учебы работают не по специальности, вне реального сектора экономики». «Поэтому мы собираем тех, кто не говорит, а реализует молодежную политику в регионах России - вузах, корпорациях и на предприятиях, обмениваемся опытом и планируем нашу совместную деятельность, ориентированную на новое поколение сограждан, работающих в нашей стране», - заявил он.

Первый заместитель председателя Комитета по промышленности Госдумы РФ Владимир Гутенев заявил, что Федеральная программа «Работай в России!» успешно консолидирует значимые элементы молодежной политики предприятий Союза машиностроителей России. «Отрадно заметить, что к активным действиям в рамках программы присоединяется все большее количество регионов, вузов и предприятий различных отраслей промышленности по всей стране», - сказал он.

По словам В.Гутенева, в 2016 году в профориентационных мероприятиях различного уровня приняли участие более 500 тысяч школьников и студентов по всей стране.

На конференции было принято решение об организации Всероссийского молодежного конкурса предложений по формированию стратегии развития промышленных предприятий «Будущая промышленность России». Итоги конкурса планируется подвести в июне на форуме «Инженеры будущего». Также в ходе конференции АНО «Центр профессионального дополнительного образования СоюзМаш» и Московский политехнический университет заключили соглашение о сотрудничестве. Документ подписали А.Брыкин и ректор вуза Андрей Николаенко.

В заключение мероприятия прошла церемония награждения СМИ, наиболее активно участвующих в освещении мероприятий программы «Работай в России!». В частности, наград удостоены Общественное телевидение России (ОТР), газета «Труд», Информационный портал «Российский Союз Инженеров», Медиахолдинг «Наша Молодёжь», РИА «Регионы России!», Телеканал «ПРОСВЕЩЕНИЕ».

Федеральная программа «Работай в России!» реализуется с 2015 года при поддержке Минпромторга, Минобрнауки, Минкультуры России, Федерального агентства по делам молодежи, а также Правительства Москвы и еще 41 региона Российской Федерации. В настоящее время в программных мероприятиях принимают участие более чем 700 компаний, в частности, ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация», АО «Объединенная судостроительная корпорация», ПАО «КАМАЗ», АО «Уралвагонзавод», холдинга «Вертолеты России», расположенные в 56 регионах России. Базовым мероприятием программы является Всероссийская акция «Неделя без турникетов», которая проходит дважды в год – в апреле и в октябре. Ближайшее профориентационное мероприятие для школьников пройдет 17-23 апреля.



Холдинг «Росэлектроника» - крупнейший в России производитель радиоэлектронных компонентов и технологий, входит в Электронный кластер Госкорпорации Ростех. Государственный холдинг «Российская электроника» был создан указом Президента России в 1997 году. «Росэлектроника» объединяет более 100 предприятий электронной отрасли, расположенных в 6 Федеральных округах. Предприятия холдинга специализируются на разработке и производстве изделий электронной техники, электронных материалов и оборудования для их изготовления, СВЧ-техники и полупроводниковых приборов, подсистем, комплексов и технических средств связи, а также автоматизированных и информационных систем. Холдинговая компания формирует более 50% выпуска электронных компонентов в России, 8% выпуска продукции радиоэлектронной отрасли в целом и обеспечивает более 10% рабочих мест отрасли. Численность сотрудников предприятий «Росэлектроники» превышает 35 тыс. человек.

Госкорпорация Ростех - российская корпорация, созданная в 2007 г. для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В её состав входят более 700 организации, из которых в настоящее время сформировано 9 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 6 - в гражданских отраслях промышленности, а также 32 организации прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, «Вертолёты России», ВСМПО-АВИСМА и т. д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2015 году достигла 1 трлн 140 млрд рублей. Заработная плата в среднем по Корпорации в 2015 году составила 41 000 рублей, налоговые выплаты Корпорации в бюджеты всех уровней превысили 160 млрд рублей. Согласно новой стратегии Ростеха, основной задачей Корпорации является обеспечение технологического преимущества России на высококонкурентных мировых рынках. Планируемый объём инвестиций на развитие до 2025 года составляет 4,3 трлн рублей.

<http://www.aviaru.net/pr/?id=40887>

Волжская коммуна (vkonline.ru) (Самара)

Готовим кадры - развиваем экономику

Губернатор призвал предприятия и вузы усилить кооперацию

3 марта губернатор Н.И. Меркушкин принял участие в заседании совета Самарского регионального отделения ООО «Союз машиностроителей России».

Заседание совета прошло в стенах Самарского национального исследовательского университета им. С.П. Королева. Место проведения задало



тон дискуссии, посвященной подготовке кадров для экономики региона в целом и машиностроительной отрасли в частности.

Член экспертного совета правительства РФ и экспертного совета Агентства стратегических инициатив П.Г. Щедровицкий в своем выступлении акцентировал внимание на том, что в условиях новой промышленной революции необходимо акцентировать внимание на подготовке специалистов, которые будут способны применить свои знания и умения в постоянно меняющемся мире.

С такой позицией согласен первый заместитель председателя Союза машиностроителей, депутат Госдумы РФ В.В. Гутенев: "Если мы сегодня будем думать только о нынешнем дне, то успеха и конкурентоспособной экономики завтра нам не видать".

По его мнению, перед экономикой сейчас стоит задача выстраивания новых моделей развития. Для достижения этих целей необходимо не допустить утечки талантливой молодежи из страны. При этом В.В. Гутенев отметил, что уровень кадрового потенциала и университетов Самарской области выше, чем в целом по стране.

Н.И. Меркушкин подчеркнул, что вузы на своей базе должны создавать бизнес-инкубаторы, где можно было бы развивать современные технологии, которые впоследствии станут использовать в промышленности: "И наша губерния здесь находится в выигрышном положении. Самарская область - один из немногих регионов страны, где сохранилась тесная связь "вуз - предприятие". Без этой связки очень сложно внедрять новые вещи и активно конкурировать на международной арене".

В качестве примера эффективной работы вуза Н.И. Меркушкин назвал продвижение Самарского университета в программе "5-100". Университет закрепился во второй группе вузов программы и в итоге смог сохранить государственную поддержку на уровне прошлого года, тогда как для вузов третьей группы финансирование сократили почти в четыре раза.

По словам губернатора, в Самарской области продолжается политика создания конкурентоспособных вузов: "Самарский университет входит в программу "5-100", технический университет стал опорным вузом региона. Опорным же вузом должен стать и Тольяттинский университет. В Тольятти мы должны очень многое сделать, объединить всю созданную инфраструктуру - технопарк, Особую экономическую зону, АВТОВАЗ, университет - в единую цепочку, чтобы все звенья были заинтересованы друг в друге, работали рука об руку".

Н.И. Меркушкин подчеркнул, что работу по углублению кооперации университетов и крупных промышленных предприятий необходимо усилить. Подводя итоги заседания, он также отметил, что одной из главных задач



сегодня является внедрение собственных технологий в промышленное производство, где важная роль в разработке этих технологий отводится вузам.

"Это должны понимать и руководители промышленных предприятий", - сказал губернатор.

Максим РОМАШОВ

<http://www.vkonline.ru/content/view/179708/gotovim-kadry--razvivaem-ekonomiku>

АиФ - Самара (samara.aif.ru)

В Самарской области будет развиваться кооперация вузов и промпредприятий

Уровень кадрового потенциала Самарской области выше, чем в целом по стране

Из личного архива Самара, 6 марта - АиФ-Самара.

В пятницу, 3 марта, в Самарском национальном исследовательском университете им. С.П. Королева прошло заседание совета Самарского регионального отделения ООО «Союз машиностроителей России», на котором обсуждалась подготовка кадров для экономики региона в целом и машиностроительной отрасли в частности, сообщает регионального правительства. В число лучших вузов мира по версии журнала ТНЕ вошел Самарский университет

С докладом о состоянии и перспективах развития машиностроительного комплекса Самарской области до 2020 года выступил министр промышленности и технологий региона Сергей Безруков.

Член экспертного совета правительства России и член экспертного совета Агентства стратегических инициатив Пётр Щедровицкий подчеркнул, что в условиях новой промышленной революции необходимо акцентировать внимание на подготовке кадров, которые будут способны применить свои знания и умения в постоянно меняющемся мире. Он обратил особое внимание на тот факт, что все технологии, которые кажутся сегодня фантастическими, уже завтра будут применяться на практике.

С такой позицией согласился депутат Государственной Думы РФ Владимир Гутенев. По его словам, перед экономикой сейчас стоит задача выстраивания новых моделей развития. Для этого необходимо не допустить утечки талантливой молодежи из страны. Он отметил, что уровень кадрового потенциала, уровень университетов Самарской области выше, чем в целом по стране.

Председатель регионального отделения Союзмаша Владимир Аветисян добавил, что если не заниматься подготовкой кадров, то в итоге, завтра можно оказаться за бортом всех тех процессов, которые происходят в мировой экономике.



Николай Меркушкин отметил, что вузы для развития современных технологий, которые в последствии будут использованы в промышленности, должны на своей территории создавать бизнес-инкубаторы.

В качестве примера эффективной работы вуза, губернатор назвал продвижение Самарского университета в программе «5-100». Университет закрепился во второй группе вузов и сохранил государственную поддержку на уровне прошлого года, тогда как для вузов третьей группы поддержка была сокращена почти в четыре раза. Работу по углублению кооперации университетов и крупных промышленных предприятий необходимо усилить и продолжить политику создания конкурентоспособных университетов. Так, опорным же вузом должен стать и Тольяттинский университет.

Подводя итоги заседания, губернатор отметил, что одна из болевых точек сегодняшнего дня – внедрение собственных технологий в промышленное производства, где важная роль в разработке этих технологий отводится вузам.

http://www.samara.aif.ru/society/details/v_samarskoy_oblasti_budet_razvivatsy_a_kooperaciya_vuzov_i_prompredpriyatij

HeСлухи.РФ (nesluhi.info)

«Союз машиностроителей России» усилит развитие Тольятти?

В пятницу, 3 марта, состоялось заседание совета Самарского регионального отделения ООО «Союз машиностроителей России». В мероприятии приняли участие губернатора Самарской области Николай Меркушкин, первый заместитель председателя Союза машиностроителей, депутат Государственной Думы РФ Владимир Гутенев, член экспертного совета Правительства России и член экспертного совета Агенства стратегических инициатив Петр Щедровицкий.

Ключевой темой, сообщает пресс-служба Правительства Самарской области, стала подготовка кадров для экономики региона в целом и машиностроительной отрасли в частности. Как отметил Петр Щедровицкий, в условиях новой промышленной революции необходимо акцентировать внимание на подготовке кадров, которые будут способны применить свои знания и умения в постоянно меняющемся мире. При этом эксперт обратил особое внимание на тот факт, что все технологии, которые кажутся сегодня фантастическими, уже завтра будут применяться на практике. А по мнению Владимира Гутенева, уровень кадрового потенциала, уровень университетов Самарской области выше, чем в целом по стране. Он добавил, что Союз машиностроителей активно работает по выявлению талантливой молодежи в стране. В частности, при поддержке Союзмаша проводится школьная олимпиада «Звезда». «Благодаря вниманию Губернатора к этому вопросу, нам удалось в полтора раза увеличить число участников этой олимпиады от Самарской области», — сообщил Владимир Гутенев.



Отдельное внимание в ходе совещания было уделено ситуации в Тольятти. По словам Николая Меркушкина в настоящий момент важным является работа в направлении по созданию опорного вуза на базе Тольяттинского университета. «В Тольятти мы должны очень многое сделать, объединить всю созданную инфраструктуру: технопарк, особую экономическую зону, АвтоВАЗ, университет в единую цепочку, чтобы все звенья были заинтересованы друг в друге, работали рука об руку», — отметил губернатор.

Интересным в этом контексте перспектив развития Тольятти может стать то, что в ходе заседания, стало известно о включении в состав регионального совета «Союза машиностроителей России» депутата Самарской Губернской Думы, регионального куратора федерального проекта «Экология России» Дениса Волкова. Как стало известно, продукция предприятий, входящих в состав «Союзмаша», будет задействована на производственной площадке межмуниципального комплекса полного цикла обращения с отходами строительство которого запланировано на 2018 год под Тольятти. Инвестором проекта, напомним, выступает ООО «ЭкоРесурсПоволжье» (входит в структуру ГК «ЭкоВоз»). Вполне вероятно, что свою роль сыграют и кадры, подготовка которых была ключевой темой совещаний. К слову сказать, в состав регионального совета «Союзмаша» входит также и ректор Тольяттинского Государственного Университета Михаил Криштал.

<http://nesluhi.info/sluhi/soyuz-mashinostrotelej-rossii-usilit-razvitie-tolyatti/>

На стол руководителю (nastol.ru)

В Уфе начнет работу Центр оценки квалификаций по машиностроению

В Москве в «Рособоронэкспорте» состоялось заседание Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении СоюзМаш России под председательством Первого вице-президента Союза машиностроителей Владимира Гутенева

В Москве в «Рособоронэкспорте» состоялось заседание Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении СоюзМаш России под председательством Первого вице-президента Союза машиностроителей, Первого зампреда Комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Владимира Гутенева. Основными темами стали подведение итогов за 2016 год и аттестация первых Центров оценки квалификаций.

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении Владимир Гутенев напомнил, что в 2016 году проведена большая работа по развитию системы профквалификаций в машиностроении: разработано 47 профстандартов, 13 из которых входят в список ТОП-50, актуализировано 12 профессиональных стандартов. «В разработке



профстандартов участвовали свыше 200 экспертов, представляющих ведущие предприятия машиностроительного комплекса России, крупнейшие госкорпорации и холдинги - «Ростех», «Роскосмос», «ОАК», «ОДК», «Росэлектроника», «Вертолеты России» и другие. Сейчас на балансе СПК в машиностроении - 100 профстандартов», - сообщил парламентарий.

Комментируя формирование перечня наименований квалификаций, Владимир Гутенев отметил, что в результате экспертного обсуждения было отобрано 16 наиболее распространенных профессий рабочих и инженеров, по которым сформирован список из 41 квалификации. «В дальнейшем мы будем формировать списки наименований квалификаций по всем профстандартам, находящимся у нас на балансе», - сказал он.

Кроме того, в 2016 году сформирован 41 комплект оценочных средств для СПК в машиностроении. Как отметил председатель Совета, на данном этапе планируется сконцентрировать усилия на методической работе - разработке и актуализации профстандартов и разработке комплектов оценочных средств, а также организационной работе - формировании сети Центров оценки квалификаций, обучении экспертов и консультационном обеспечении деятельности ЦОК.

Отдельный раздел заседания был посвящен специальной теме - аттестации Центров оценки квалификаций. «В целях реализации Федерального закона «О независимой оценке квалификаций» мы отобрали 4 предприятия для наделения их полномочиями Центров оценки квалификаций. На каждое предприятие выезжали представители СоюзМаш России для детальной проверки соответствия заявителя установленным требованиям, встречались с руководством предприятий, а также с представителями региональных органов исполнительной власти», - сообщил Владимир Гутенев.

В рамках заседания выступили представители всех Центров оценки квалификаций: на базе Башкортостанского регионального отделения СоюзМаш (Уфа), «Машиностроительного завода имени М.И. Калинина» (Екатеринбург), «Нижегородского завода 70-летия Победы» и «Омского производственного объединения «Иртыш». Максим Пузырников, директор уфимского Центра оценки квалификаций, созданного при содействии Уфимского моторостроительного производственного объединения на базе Башкортостанского отделения, подробно рассказал о перспективах развития центра, материальной базе, сотрудничестве с вузами и другими предприятиями республики. По результатам обсуждения, все четыре ЦОК были аттестованы сроком на три года.

Также участники заседания аттестовали представленных кандидатов в качестве экспертов-членов квалификационных комиссий для проведения независимой оценки квалификаций: предварительно в адрес Совета по профквалификациям в машиностроении поступило 60 заявок от претендентов



на аттестацию, полностью соответствующих требованиям, утвержденным Национальным советом по профквалификациям при Президенте России. В состав Совета по профессиональным квалификациям вошел заместитель управляющего директора ПАО «УМПО» - директор по персоналу Николай Лютов.

<http://www.nastol.ru/Go/ViewNews?id=75616>

Самарское обозрение

Призвали к цифровому производству

Самарские машиностроительные предприятия призвали задуматься о необходимости внедрения в ближайшем будущем цифрового производства. С таким заявлением на очередном заседании Самарского регионального отделения ООО «Союз машиностроителей России» выступил член экспертных советов Правительства России и Агентства стратегических инициатив Петр Щедровицкий. Данная система включает в себя средства численного моделирования, трехмерную визуализацию, инженерный анализ и совместную работу в области разработки конструкции изделий и технологических процессов их изготовления. В заседании совета также приняли участие губернатор Самарской области Николай Меркушкин, первый зампред Комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Владимир Гутенев, заместитель председателя правительства — министр промышленности и технологий Самарской области Сергей Безруков, ректор Самарского национального исследовательского университета им. академика С.П. Королева Евгений Шахматов. Участники заседания уделили особое внимание вопросам формирования новой промышленной революции для промышленности и систем управления, а также обсудили состояние и перспективы развития машиностроительного комплекса региона, проблему нехватки высококвалифицированных кадров и подвели итоги 2016 года.

2. Экономика. Политика. Промышленность. Образование.

Коммерсантъ \\ Экономика наносит ответный удар

Инфляция снижается уже быстрее ожиданий ЦБ

07.03.2017

Укрепление рубля в феврале существенно снизило темпы инфляции — по предварительным данным ЦБ, годовой темп роста цен в марте заведомо ниже 5% годовых (4,5-4,6%). Роль притока капитала в Россию в укреплении рубля преувеличена, полагает ЦБ, причина происходящего — сильный платежный баланс и более быстрые, чем ожидалось, темпы восстановления экономики. Прогнозы по росту ВВП на первый квартал увеличены ЦБ до 0,6%, на второй



квартал — до 0,8%. Органический рост экономики идет быстрее, чем ожидалось, но прогнозы о его продолжительности пока почти полностью предположительны.

Впервые аналитики Банка России говорят о снижении роста цен более быстрыми темпами, чем предполагается ЦБ при расчетах по ключевой ставке. В мартовском [бюллетене](#) "О чем говорят тренды" Банк России признал, что с начала года цены росли медленнее, чем предусмотрено на февраль целевыми уровнями, обеспечивающими годовые темпы роста в 4% к концу 2017 года. Помесячные измерения Росстатом индекса потребительских цен (ИЦП) появятся на следующей неделе, недельные оценки (с 1 по 27 февраля) позволяют утверждать, что годовой ИЦП в феврале снизился до 4,5-4,6% годовых. В середине февраля прирост цен был нулевым, что характерно лишь для летних месяцев — в феврале остановка цен наблюдается вообще впервые. И впервые же происходящее заставляет аналитиков Банка России говорить о необходимости "очень плавного смягчения денежно-кредитной политики", то есть рекомендовать (напомним, департамент исследований и прогнозирования ЦБ лишь предоставляет сведения подразделениям регулятора, но не определяет решения Банка России) снижение ключевой ставки.

В обзоре ЦБ констатируется, что быстрое снижение инфляционного фона обеспечено в первую очередь январско-февральским укреплением рубля (оценка для реального укрепления курса за февраль — 3,1%), но не только им. Так, аналитики регулятора упоминают снижение ценовых индексов PMI для обработки, из которых следует: в феврале впервые с июля 2015 года эта отрасль снижала отпускные цены, поскольку укрепление курса способствовало снижению издержек на импорт комплектующих и уменьшению цен без потерь для рентабельности. Однако это лишь часть объяснений: не упоминаемыми в обзоре ЦБ остаются [низкий спрос](#) и довольно высокий уровень запасов, при этом аналитики напоминают, что укрепление рубля может быть временным — в дальнейшем этот фактор себя исчерпает, и инфляционное давление в экономике может усилиться.

Многочисленные свидетельства более активных, чем ожидалось, процессов, связанных с восстановлением темпов роста, упоминаются в документе ЦБ с необходимыми оговорками почти везде.

Пока ЦБ увеличил с 0,4% ВВП до 0,6% прогноз по росту первого квартала и до 0,8% ВВП по второму кварталу 2017 года, это достаточно осторожный взгляд на начавшееся полугодие. ЦБ также приводит данные о сохранении в стабилизирующемся и даже растущем импорте инвестиционные компоненты на уровне 50% и более — импорт оборудования закладывает возможности продолжения роста в течение 2017 года и позже.



Отдельным и крайне интересным моментом является констатация ЦБ факта большей зависимости от колебания валютного курса инфляции для наименее обеспеченных слоев населения — девальвация усилила для них "персональную инфляцию", сейчас она сравнялась с динамикой общего ИЦП в том числе под влиянием укрепления рубля. Это очень неочевидное предположение, большинство исследователей инфляции в РФ предполагали меньшую, чем у других групп, зависимость индекса цен от валютного курса — в их потреблении с перекосом в сторону веса в корзине продовольствия велика доля российских товаров.

Наиболее же важна в обзоре Банка России констатация того, что большая часть наблюдаемых улучшений макропоказателей, равно как и причины укрепления курса рубля в начале года, в меньшей степени конъюнктурные и в большей степени органические. Так, в специальном обзоре аналитики ЦБ подробно объясняют причины, в силу которых они считают второстепенным влияние carry trade, "спекулятивной" игры нерезидентов, вкладывающихся в российские активы, на укрепление рубля, на валютный курс. По мнению ЦБ (его могут подтвердить или опровергнуть данные платежного баланса за первый квартал 2017 года), привлекательность рубля для carry trade преувеличена в силу того, что в это же время существенно возросли риски волатильности российской валюты. Приток нерезидентских средств в фонды других развивающихся стран, в первую очередь Турции и Мексики, обеспечил песо и лире даже большее укрепление, чем рублю, привлекательность рубля отдельно не отмечалась, а доходность операций carry trade в турецкой лире и тайваньском долларе была существенно выше, чем на рублевых активах.

Причины укрепления рубля, по мнению ЦБ, в сезонном улучшении ситуации с платежным балансом, продаже валюты экспортерами и "крупной приватизационной сделке" (имеется в виду приватизация "Роснефти"). ЦБ при этом отдельно констатирует отсутствие влияния покупок Минфином валюты на открытом рынке в феврале на курс при стабильной цене нефти.

Наблюдения аналитиков Банка России дают дополнительные основания предполагать несколько будущих коротких трендов. При сохранении цен на нефть на текущем уровне в марте рубль, вероятно, продолжит укрепление или по крайней мере не будет дешеветь — давление Минфина на курс планомерно уменьшилось, прочие факторы работают скорее на сильный рубль (см. ["Ъ" от 6 марта](#)). Нервозность на рынках может нарастать — текущее более быстрое, чем ожидалось, восстановление роста и промпроизводства, все сильнее очевиден разрыв между динамикой ВВП с одной стороны и розницей и реальными доходами — с другой. Досрочная победа над инфляцией, несомненно, позитивный факт, причем, например, аналитики Capital Economics во вчерашнем обзоре предполагают на конец года годовой прирост ИПЦ в 3,8% — ниже, а не выше таргета ЦБ — и говорят о вступлении РФ в "эру низкой



инфляции". Однако это еще и эра низкого и предположительно хрупкого роста — до сих пор каких-либо оснований предполагать, что динамика ВВП останется положительной в течение нескольких лет после восстановительного выхода из короткой рецессии, в общем, нет, а (также предположительно сильнопозитивное) влияние финансовой стабилизации на динамику ВВП РФ еще предстоит оценить.

Дмитрий Бутрин

**Коммерсантъ \\ Единство нации не выдержало критики
Спорный законопроект подвергли переименованию
07.03.2017**

Вместо закона о единой российской нации будет разработан закон "Об основах государственной национальной политики". Такое решение приняла рабочая группа по подготовке концепции законопроекта. Вызвано это, как объяснил "Ъ" ее руководитель академик Валерий Тишков, "неготовностью общества воспринять идею единой нации". В законе должны прописать "понятный аппарат, разграничение полномочий между уровнями власти, систему мониторинга межнациональной ситуации". По мнению экспертов, сначала надо "сделать всесторонний анализ ситуации в межэтнической сфере" и "разблокировать дискуссии" по этому вопросу в обществе.

На первом заседании рабочей группы по подготовке концепции законопроекта о российской нации обсуждались предложения ее членов. По словам экс-главы Миннаца Валерия Тишкова, решено назвать законопроект "Об основах госнацполитики". "Так спокойнее. Оказалось, что общество не очень подготовлено к восприятию такого понятия, как единая нация, объединяющая все национальности. Учитывая, что и президент предложил переложить стратегию госнацполитики на язык закона, мы решили изменить его название", — пояснил он "Ъ". Напомним, что 31 октября на заседании президентского совета по межнациональным отношениям экс-глава Миннаца Вячеслав Михайлов предложил разработать закон "О единстве российской нации и управлении межэтническими отношениями". Подготовить законопроект до 1 августа Владимир Путин поручил президиуму совета.

Как президент доверил единство нации совету

Концепция российской нации как единой политической нации вызвала дискуссию. В национальных республиках высказались против из опасения, что российская нация станет нацией русских, а остальные народы потеряют свою этничность. Казаки, наоборот, потребовали учесть в документе "государствообразующую роль" русского народа, законодательно определить статус русских и принять федеральную программу по их поддержке. Церковь озаботилась судьбой "русского мира", в который она включает всех русских, в том числе живущих за рубежом. Об объединяющей роли русского народа, языка



и культуры в "русском мире", по словам источника "Ъ" в президентском совете по межнациональным отношениям, говорил, выступая на заседании рабочей группы, руководитель синодального отдела по взаимоотношениям Церкви с обществом и СМИ Владимир Легойда.

Согласно новой концепции законопроекта, которую, по словам господина Тишкова, рабочая группа представит через месяц, в документе будут прописаны понятийный аппарат, механизм разграничения полномочий между федеральной, региональными и местными властями, система мониторинга этноконфессиональных отношений в субъектах РФ, политика государства в отношении малых и коренных народов, принципы этнологической экспертизы законопроектов. Российской нации, отметил он, будет посвящен, скорее всего, специальный раздел. "Соберем предложения членов рабочей группы к заседанию президиума президентского совета в апреле, тогда можно будет говорить о концепции", — отметил господин Тишков.

Как спорную инициативу предложили обсудить с ее противниками

"Мы пока изучаем предложения экспертов", — подтвердил "Ъ" член рабочей группы, экс-министр по делам национальностей Владимир Зорин. Он считает название закона "Об основах госнацполитики в РФ" "одним из рабочих вариантов". Главное, по его мнению, "закрепить еще раз на законодательном уровне идеи стратегии госнацполитики, которые вошли в реальную жизнь". Закон, считает господин Зорин, должен строиться на основе стратегии, в нем должны быть прописаны цели нацполитики: "упрочение общероссийского гражданского самосознания и духовной общности многонационального народа РФ (российской нации); сохранение и развитие этнокультурного разнообразия народов; гармонизация межнациональных отношений; адаптация и интеграция мигрантов". Господин Зорин уверен, что общество согласно с заявленными целями нацполитики, а дискуссии вокруг понятия "единая нация" носят политический характер.

Член комиссии Общественной палаты РФ по гармонизации этноконфессиональных отношений протоиерей Всеволод Чаплин уверен, что "надо разблокировать дискуссии в обществе, загнанные под ковер, в том числе о российской нации". Господин Чаплин предлагает "снять разделение между элитой и народами и начать в обществе открытую дискуссию по основным проблемам", одной из которых он считает вопрос о государствообразующей роли русского народа. Решить его, по мнению господина Чаплина, можно, приняв два закона — о российской нации и о русском народе.

Эксперт по национальным вопросам Магомед Омаров уверен, что нормальный закон о госнацполитике можно написать только на основе "всестороннего анализа существующих в стране межнациональных проблем": "Сейчас реальная ситуация неизвестна, нормальных социологических исследований нет, делаются только дежурные мониторинг и отчеты".



Экспертное сообщество, по мнению господина Омарова, "не осмеливается сказать о реальных проблемах, не готово к откровенному разговору на эту тему с властью и обществом".

Наталья Городецкая

3. Мировая политика.

Коммерсантъ \\ Боливарианскую революцию защищают от Дональда Трампа

Страны региона поддержали Венесуэлу в ее конфликте с США

07.03.2017

Администрация президента США Дональда Трампа должна немедленно отменить санкции против Венесуэлы, а также перестать вмешиваться во внутренние дела этой страны. Столь категоричные требования содержатся в заявлении участников прошедшего в Каракасе саммита Боливарианского альянса народов Америки (ALBA). Встреча, приуроченная к годовщине смерти венесуэльского лидера Уго Чавеса, совпала с новым витком конфликта между Каракасом и Вашингтоном. Поводами для него стали доклады Госдепартамента об "авторитарном правительстве" Венесуэлы и его "показательном провале" в деле борьбы с наркотрафиком, а также внесение в черные списки США венесуэльского вице-президента Тарека эль-Айссами.

Саммит ALBA (в организацию входят 11 социалистических стран Центральной и Южной Америки, а также Карибского бассейна) был приурочен к четвертой годовщине со дня смерти президента Венесуэлы Уго Чавеса. Звучавшая на встречах риторика духу идейного лидера боливарианской революции, скончавшегося 5 марта 2013 года, вполне соответствовала.

"В Венесуэле сегодня разворачивается решающая битва за независимость, интеграцию и развитие стран нашей Америки", — заявил кубинский лидер Рауль Кастро. Будучи наряду с 44-м президентом США Бараком Обамой автором американо-кубинской перезагрузки, он обрушился с жесткой критикой на политику Дональда Трампа. А по итогам саммита была принята общая декларация, которую зачитала глава венесуэльского МИДа Дельси Родригес: "Главный удар (со стороны США.— "Ъ") нацелен на боливарианскую революцию. Ничем не объяснимый указ президента Северо-Американских Соединенных Штатов, провозглашающий Венесуэлу "чрезвычайной угрозой" для национальной безопасности этой страны, должен быть отменен". Также лидеры стран--членов ALBA призвали немедленно отменить санкции против "двигателя региональной интеграции и бастиона антиимпериализма" (то есть Венесуэлы), особенно против вице-президента Тарека эль-Айссами.

Напомним, Министерство финансов США в феврале внесло господина эль-Айссами в черный список. Все его денежные активы, а также недвижимость



его помощников на территории США были заморожены или арестованы. По данным американского Минфина, Тарек эль-Айссами, который станет хозяином президентского дворца Мирафлорес в случае досрочной отставки Николаса Мадуро, лично руководит операциями по перевозке кокаина и других наркотиков из Венесуэлы в Мексику и США. Кроме того, как утверждает известный в США критик венесуэльских властей, глава консалтинговой фирмы Мартин Родил, Тарек эль-Айссами тесно связан с Ираном и ливанской группировкой "Хезболла", на финансирование деятельности которой, а также на подготовку терактов против Израиля якобы идут деньги, вырученные от продажи наркотиков.

Напряженность в отношениях между Белым домом и Каракасом сохраняется в течение последних 17 лет, с момента прихода к власти в Венесуэле Уго Чавеса. После смены администрации в США критика венесуэльского правительства со стороны Вашингтона резко усилилась. В частности, Госдепартамент США недавно опубликовал доклад "Международные стратегии по контролю за оборотом наркотиков", в котором говорится о "показательном провале" Венесуэлы в борьбе с наркотрафиком. Одновременно с этим внешнеполитическое ведомство США распространило доклад о соблюдении прав человека в мире, и в нем правительство в Каракасе названо "авторитарным" (как и модель госуправления в России). Венесуэльские власти обвиняются в использовании судебной системы для давления на оппозиционную Национальную ассамблею, преследовании диссидентов, установлении цензуры в отношении независимых СМИ, внесудебных расправах и даже пытках.

В отличие от других действий новой администрации по отношению к латиноамериканским странам, таких как строительство стены на границе с Мексикой, эта позиция Белого дома находит полное понимание в Конгрессе США. Так, на прошлой неделе члены комитета по иностранным делам Сената США призвали усилить давление на Каракас. "У нашего правительства нет никаких сомнений в преступных действиях погрязшего в коррупции венесуэльского режима", — заявил глава комитета Боб Коркер на слушаниях, посвященных положению дел в Венесуэле. Он сообщил, что Вашингтон аннулировал визы 140 венесуэльским чиновникам, и выразил сожаление, что к этим мерам не присоединились другие государства.

Свое слово сказал и лично Дональд Трамп. В феврале вместе с вице-президентом Майком Пенсом он принял в Белом доме Лилиан Тинтори, супругу венесуэльского оппозиционера Леопольдо Лопеса. В 2014 году он был обвинен в провоцировании уличных беспорядков и приговорен к 14-летнему заключению. Участники встречи призвали Венесуэлу к немедленному освобождению Леопольдо Лопеса. По сообщениям американской газеты El Nuevo Herald, "Вашингтон дает понять, что его нынешние санкции против



венесуэльских функционеров — это только начало в серии мер, призванных наказать политическую и военную верхушку чавистов за нарушения прав человека и наркотрафик".

Евгений Бай, Павел Тарасенко

4. Автопром.

Коммерсантъ \\ От автопрома ждут электромобильности

КПМГ изучила тренды развития отрасли до 2025 года

06.03.2017

Главным трендом автомобильной промышленности на ближайшие восемь лет станет развитие электромобилей, которые в России, скорее всего, будут основаны не на экологических аккумуляторных батареях, а на топливных элементах, показало исследование КПМГ. Правда, покупатели уже начинают уставать от большого выбора высокотехнологичных опций.

Электромобильный транспорт станет наиболее важным трендом автомобильной промышленности до 2025 года, следует из опроса КПМГ. В РФ, как и во всем мире, еще год назад основными векторами признавались цифровизация и подключение машин к интернету. Но в этом году так считали лишь 19% управленцев в РФ. Более важными трендами они признали "водородомобили", каршеринг и электромобили на батареях. В глобальном опросе участвовали 1 тыс. менеджеров и 2 тыс. потребителей; 11% общей выборки респондентов пришлось на Восточную Европу, куда входит РФ, уточнили в КПМГ.

РФ идея электромобиля, работающего на экологически чистой аккумуляторной батарее, вызывает куда меньший интерес, чем идея электромобильности на базе топливных элементов, констатирует партнер КПМГ в России и СНГ Ульрик Андерсен. Это обусловлено тем, что топливные элементы лучше приспособлены к инфраструктуре и климатическим условиям РФ, поясняет он: действующие газозаправочные станции проще приспособить для их обслуживания, чем для аккумуляторных батарей.

Большинство опрошенных в РФ согласны, что обязательным условием покупки автомобиля к 2025 году станет наличие в нем цифровой платформы. Зайдя в нее под собственным идентификационным номером, владелец машины сможет получать услуги от производителя и поставщика мобильных сервисов. При этом цифровая платформа будет получать информацию о машине и владельце.



Среди главных драйверов стоимости автомобиля в будущем — интеграция с мобильной экосистемой водителя, оптимизация маршрутов, predictive maintenance, системы повышения безопасности и другие опции в рамках единой цифровой платформы, считает управляющий инвестпортфелем Фонда развития интернет-инициатив (ФРИИ) Сергей Негодяев. "Чем больше разноплановых задач можно будет решить, не выходя из машины, тем дороже будет стоить такое авто. Аналогичный путь проходили телефоны", — поясняет он. Помимо Tesla в этом направлении движется Renault--Nissan, отметил эксперт. Впрочем, большинство потребителей считают, что на рынке уже слишком много цифровых опций, что затрудняет выбор, говорит представитель Ford Sollers Елизавета Новикова. При этом россияне все еще очень позитивно воспринимают все технологические новшества, "что, возможно, объясняется тем, что в Россию они приходят с некоторым опозданием", добавляет она.

Как показал опрос, менеджеры и покупатели разошлись во мнении, кто должен контролировать данные. Так, 35% управленцев считают, что данные о водителе должны быть у производителя. Большинство покупателей, в свою очередь, уверены, что их должен контролировать владелец автомобиля. Но если компании потребуется эта информация, 89% потребителей готовы ее продать. Государству в вопросе хранения данных доверяют всего 7% управленцев и 4% потребителей, указывает заместитель директора по правовым вопросам ФРИИ Искендер Нурбеков, куда больше доверяют мобильным операторам, интеграторам и пр. При этом в РФ топ-менеджеры все же больше доверяют государству как собственнику данных, чем их зарубежные коллеги, отмечает он. По его мнению, законодательство РФ предоставляет больше гарантий корректной обработки и защиты персональных данных, чем многие другие страны, включая США.

По словам Ульрика Андерсена, руководители международных компаний, в отличие от российских управленцев, гораздо чаще отмечают "исключительную важность" внедрения инноваций в отрасль, что связано со значительно более высокими требованиями со стороны потребителей и более развитой законодательной базой. На фоне падения продаж на российском авторынке основное внимание игроков сосредоточено на том, чтобы остаться на плаву, заключает он.

Владислав Новый



6. Авиастроение.

ТАСС \ Новейший МиГ-35 сможет использовать лазерное оружие

Гендиректор РСК "МиГ" Илья Тарасенко отметил, что на самолете используется весь спектр современного оружия, который есть в наличии у Минобороны

МОСКВА, 6 марта. /ТАСС/. Новейший истребитель МиГ-35 способен применять все виды авиационных боеприпасов, которыми располагают Военно-космические силы (ВКС) РФ, в том числе, лазерное оружие. Об этом в эфире радиостанции "Эхо Москвы" сообщил генеральный директор Российской самолетостроительной корпорации (РСК) "МиГ" Илья Тарасенко.

"Лазерное оружие подразумевает использование некой лазерной технологии. На нашем самолете используется весь спектр современного оружия, который сегодня есть в наличии у Министерства обороны. В том числе и с применением тех вопросов, которые касаются лазерного оружия", - сказал он.

Ранее о возможности применения лазерного оружия на самолете МиГ-35 заявил главком Воздушно-космических сил России генерал-полковник Виктор Бондарев.

По словам Тарасенко, пилоты ВКС России, летающие на МиГ-29, пройдут переобучение на новейший истребитель.

"Самолет достаточно сложный в управлении. И, естественно, мы будем заниматься переучиванием тех пилотов, которые уже летают на МиГ-29. Соответственно, у нас уже подготовлена специальная программа обучения, мы готовим тренажерные классы", - сказал он.

Он добавил, что летчики сначала будут проходить наземное обучение на тренажерах, а затем - летать на МиГ-35.

Испытания продлятся около двух лет

Генеральный директор РСК "МиГ" добавил, что испытания новейшего истребителя продлятся около двух лет.

"У нас на ближайшие два года запланировано проведение испытаний. Пока контракта (на серийное производство) нет, у нас есть контракт на разработку этого самолета", - пояснил глава корпорации. Он отметил, что в рамках существующего контракта РСК "МиГ" изготовила два самолета и приступила к испытаниям.



"Пока машина ведет себя великолепно, и я считаю, что мы идем в графике по проведению испытаний", - подчеркнул он, добавив, что пока летчики-испытатели РСК "МиГ" смотрят, как МиГ-35 ведет себя в воздухе.

"Пока мы летаем на летно-технические характеристики, отработываем программу систем управления. Естественно, в программу испытаний входит и вопрос, касающийся применения всех видов авиационного поражения", - сказал Тарасенко.

Экспорт легкого истребителя пятого поколения

Тарасенко также сообщил, что корпорация будет разрабатывать легкий истребитель пятого поколения для ВКС России параллельно с проектом перспективного самолета, который будут создавать Россия и Объединенные Арабские Эмираты.

"Он будет для (Объединенных Арабских) Эмиратов, и другая версия - с улучшенными характеристиками - будет представлена и для Министерства обороны России", - сказал Тарасенко.

Ранее глава госкорпорации "Ростех" Сергей Чемезов сообщил, что Россия

и ОАЭ приступят к работам по созданию совместного легкого истребителя пятого поколения на основе МиГ-29 с 2018 года.

В 2015 году в РСК "МиГ" заявляли, что корпорация продолжает работать над легким истребителем пятого поколения, несмотря на отсутствие соответствующего заказа. Сообщалось, что платформой для этого самолета может стать МиГ-35. При этом в Объединенной авиастроительной корпорации заявляли, что создание легкого истребителя не является приоритетом для компании.

В то же время Илья Тарасенко сообщил, что заказчиками крупных партий новейших самолетов МиГ-35 могут стать Индия, Казахстан, Перу и другие страны.

"Мы готовы предоставить нашим заказчикам плановый переход с МиГ-29 на МиГ-35. Мы сейчас очень активно работаем по продвижению этого самолета.

Среди крупных покупателей я бы назвал Индию, Казахстан. Это также Мьянма, Бангладеш, Малайзия, Перу, Алжир", - перечислил он.

В рамках жизненного цикла самолет МиГ-35 на 30-40% дешевле в эксплуатации, чем зарубежные аналоги, подчеркнул Тарасенко. Кроме того, один самолет МиГ-35 обойдется примерно на 20% дешевле зарубежных аналогов, добавил он.