



**Союз машиностроителей России  
Пресс-служба  
ОБЗОР СООБЩЕНИЙ  
СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ  
22 июля 2015 года**

**Содержание:**

**1. О Союзе машиностроителей России.**

**Вечерний Челябинск \ РУСЛАН ГАТТАРОВ: «МЫ НЕ ИГРАЕМ В БИЗНЕС, МЫ СОЗДАЕМ УСЛОВИЯ ДЛЯ ЕГО РАЗВИТИЯ»**

**Complexdoc.ru \ Форум «Инженеры будущего - 2015» открылся в «Солнечной долине»**

<http://vpk-news.complexdoc.ru/2786692.html>

**Complexdoc.ru \ Дмитрий Медведев: России необходимы инженеры нового поколения**

<http://vpk-news.complexdoc.ru/2786690.html>

**ГТРК Южный Урал \ Под Миассом инженеры России и зарубежья представляют свои проекты**

[http://www.cheltyv.ru/Pod\\_Miassom\\_inzhenery\\_Rossii\\_i\\_zarubezhya\\_predstavlyayut\\_svoi\\_proekty](http://www.cheltyv.ru/Pod_Miassom_inzhenery_Rossii_i_zarubezhya_predstavlyayut_svoi_proekty)

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.**

**ГТРК**

**Челябинск**

**Под Миассом инженеры России и зарубежья представляют свои проекты**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**FederalPress \ В Миассе открылся форум «Инженеры будущего - 2015»**

[http://fedpress.ru/news/society/news\\_society/1437487038-v-miasse-otkrylsya-forum-inzhenery-budushchego-2015](http://fedpress.ru/news/society/news_society/1437487038-v-miasse-otkrylsya-forum-inzhenery-budushchego-2015)

**СеверИнфо \ ОНФ призывает Минприроды провести общественное обсуждение ведомственных поправок в Лесной кодекс РФ**

<http://www.severinfo.ru/society/31456-onf-prizyvaet-minprirody-provesti-obschestvennoe-obsuzhdenie-vedomstvennyh-popravok-v-lesnoy-kodeks-rf.html>



**ГТРК Южный Урал \ В центре Миасса развернется передвижная поликлиника**

[http://www.cheltv.ru/V\\_centre\\_Miassa\\_razvernetsya\\_peredvizhnaya\\_poliklinik](http://www.cheltv.ru/V_centre_Miassa_razvernetsya_peredvizhnaya_poliklinik)

**а**

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

ГТРК

Челябинск

**В центре Миасса развернется передвижная поликлиника**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Авиапанорама \ «День студента»: МАКСимальная открытость будущему**

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

"АвиаПорт.Ру"

**"День студента": МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Aviaru.net

**"День студента": МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Московская правда (mospravda.ru)

**«День студента»: МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Деловой квадрат" (Ижевск) (d-kvadrat.ru)

**«День студента»: МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"НГ.Ру"

**Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне «МАКС-2015»**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Независимая газета. Новости (ng.ru)

**Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне «МАКС-2015»**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Новости всемирной сети (news-w.com) (Украина)

**Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне "МАКС-2015"**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

**Электроника: наука, технология, бизнес- журнал (electronics.ru)**

**«День студента»: МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Авиатранспортное обозрение"

**"День студента": МАКСимальная открытость будущему**

[Ссылка на оригинал статьи](#)



**21.07.2015. "Webizhevsk.ru Информационно-развлекательный портал Ижевска" «День студента»: МАКСимальная открытость будущему**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**ТАСС.ЕНЛ-2. \ Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа**

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. ТАСС - Программа ЦЕНТР Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа**

**ForSMI.ru \ В Челябинской области открылся международный форум «Инженеры будущего»**

<http://www.forsmi.ru/news/item/id/301874/>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. Единая Россия. Липецкая область (lipetsk.er.ru) Бурматов: Подготовка инженерных кадров - одна из приоритетных задач системы образования**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Rugrad.eu \ Рубят на корню**

<http://rugrad.eu/smi/791476/>

**Новости-online \ Южноуральский промышленный форум может стать трамплином для попадания в Госдуму**

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. Южноуральская панорама (ur74.ru) Южноуральский промышленный форум может стать трамплином для попадания в Госдуму**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**ИА Regnum \ Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно \ Для этого студентам следует получить именной электронный билет на официальном сайте авиасалона**

<http://regnum.ru/news/1944772.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. ИА REGNUM - Москва Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно**

[Ссылка на оригинал статьи](#)



ИАА Полит74 \ «Инженеры будущего» встретятся с ведущими учеными и преподавателями

<http://www.polit74.ru/lenta/detail.php?ID=48837>

Vertikalnet.ru \ «Инженеры будущего» встретятся в «Солнечной долине»

<http://www.vertikalnet.ru/novosti/novosti-rynka/detail.php?ID=24197>

ПР-РЕЛИЗ.ру \ «Инженеры будущего 2015»: форум стартовал

<http://pr-releas.ru/1193899333-inzhenery-buduschego-2015-forum-startoval.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015. и-Маш (i-mash.ru)

«Инженеры будущего 2015»: старт форуму дан

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Карта СМИ (Санкт-Петербург)"

«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Портал машиностроения"

Дан старт форуму "Инженеры будущего 2015"

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Пресс-релиз (PR.Adcontext.Net)"

«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал - пресс-релиз на pr.adcontext.net

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "АвиаПорт.Ру"

"Инженеры будущего 2015": старт форуму дан

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Press-Release.Ru"

«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. Служба распространения пресс-релизов (press-release.com.ua)

«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Complexdoc.ru"

«Инженеры будущего 2015»: старт форуму дан

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. InThePress.ru - пресс-релиз центр

"Инженеры будущего 2015": форум стартовал

[Ссылка на оригинал статьи](#)



**21.07.2015. "PublisherNews - новости предприятий и организаций – информационный канал." «Инженеры будущего 2015»: форум стартовал**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "Complexdoc.ru" ОСК начинает и выигрывает!**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. Terra (trkterra.ru) «Инженеры будущего 2015»: старт форуму дан**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "На стол руководителю" (nastol.ru) «Инженеры будущего 2015»: форум стартовал**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Миасский рабочий \ Путин и Медведев поздравили «Инженеров будущего» с открытием форума под Миассом**  
<http://www.miasskiy.ru/news/obshchestvo/8073-putin-i-medvedev-pozdravili-inzhenerov-budushchego-s-otkrytiem-foruma-pod-miassom.html>

**Саминвестор \ Депутат предложил ЦБ ввести льготную кредитную ставку для реального сектора**  
<http://saminvestor.ru/news/2015/07/21/37370/>

**Городской портал. Челябинск – Новости \ Владимир Путин поприветствовал участников форума «Инженеры будущего»**  
<http://gorodskoyportal.ru/chelyabinsk/news/news/16454068/>

**Сообщения с аналогичным содержанием**  
**21.07.2015. Челябинск Сегодня (cheltoday.ru)**  
**Владимир Путин поприветствовал участников форума «Инженеры будущего»**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Народное Информационное Агентство Новостей \ Депутат предложил ввести льготное кредитование реальных производств**  
<http://www.9111.ru/articles/2015-07-21/73066-deputat-predlogil-vvesti-igotnoe-kreditovanie-realnih-proizvodstv.html>

**Mobus.com \ Импортзамещение на примере «Динамо»**  
[http://lenta.mobus.com/news\\_1295175.html](http://lenta.mobus.com/news_1295175.html)



**Городской портал. Челябинск – Новости \ Челябинская область собрала молодых инженеров со всего мира**

<http://gorodskoyportal.ru/chelyabinsk/news/news/16450962/>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

Mega-u.ru

**Челябинская область собрала молодых инженеров со всего мира (ФОТО)**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Всходы (vshodi-nagaibak.ru) \ На Урале – инженеры будущего \ В Челябинской области открылся форум заводской молодежи**

<http://vshodi-nagaibak.ru/news/000001282/>

**U74.ru \ Путин и Медведев прислали телеграммы в Миасс. «Один из самых живописных уголков Урала»**

<http://u74.ru/news/oficialno/miass/putin-i-medvedev-prislali-telegrammy-v-miass-odin-iz-samyh-zhivopisnyh-ugolkov-urala-10052.html>

**U74.ru \ На здоровье! Современный комплекс ждет миасцев на обследования**

<http://u74.ru/news/zdorovje/miass/na-zdorovje-sovremennyj-kompleks-zhdet-miascev-na-obsledovanija-10051.html>

**Озерск.ru \ Владимир Путин приветствовал участников форума «Инженеры будущего» в Челябинской области**

<http://ozersk.ru/16370-vladimir-putin-privetstvoval-uchastnikov-foruma-inzhenery-buduschego-v-chelyabinskoy-oblasti.html>

**Миасский рабочий \ В центре Миасса можно пройти бесплатную диагностику сердечно-сосудистой системы**

<http://www.miasskiy.ru/news/aktualno/8059-v-tsentre-miassa-mozhno-projti-besplatnuyu-diagnostiku-serdechno-sosudistykh-zabolevanij.html>

**СибИнфо \ ОНФ призвал главу МВД разобраться с обстрелом активистов фронта в Иркутской области**

<http://www.sibinfo.su/news/irk/1/58559.html>

**МК-Байкал \ Депутат Госдумы РФ попросил главу МВД взять под личный контроль расследование нападения на активистов ОНФ под Иркутском**



<http://baikal.mk.ru/articles/2015/07/21/deputat-gosdumy-rf-poprosil-glavu-mvd-vzyat-pod-lichnyy-kontrol-rassledovanie-napadeniya-na-aktivistov-onf-pod-irkutskom.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015. Восточно-Сибирские новости (vsg.ismi.ru)

Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль ход расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

РГ.РУ \ Союз машиностроителей предложил ЦБ кредитовать промышленность под 2,5%

<http://www.rg.ru/2015/07/21/kredit-site-anons.html>

Городской портал. Санкт-Петербург – Новости \ В Госдуме попросили ЦБ обеспечить доступ к льготным кредитам для промпредприятий - Из-за тяжелой ситуации для российской экономики

<http://gorodskoyportal.ru/peterburg/news/news/16437604/>

Миасский рабочий \ Гостей форума «Инженеры будущего» встречал верблюдов

<http://www.miasskiy.ru/fotoreportazhi/8056-gostej-foruma-inzhenery-budushchego-vstrechal-verblyud.html>

Урал-пресс-информ \ Молодые инженеры из 20 стран мира собрались в Челябинской области на форум

<http://uralpress.ru/news/2015/07/21/molodye-inzhenery-iz-20-stran-mira-sobralis-v-chelyabinskoy-oblasti-na-forum>

Арсин \ Депутат предлагает ЦБ ввести льготную ставку по кредитам

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015. Top.TJ.com (Таджикистан)

Депутат предлагает ввести льготное кредитование реальных производств  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. Inline.ru - Лента новостей

Депутат предлагает ЦБ ввести ставку по кредитам для реальных производств 2,5%-4%

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. Корпорация АРСИН - ЭкспрессИнфо

Депутат предлагает ЦБ ввести льготную ставку по кредитам

21.07.2015. Новости всемирной сети (news-w.com) (Украина)

Депутат предлагает ЦБ ввести ставку по кредитам для реальных



производств

2,5ь%

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

ИА

Мангазея

(mngz.ru)

В России предлагают ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Томский банковский портал - Banki.Tomsk.Ru"

Депутат предлагает ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Область

45

(oblast45.ru)

В России предлагают ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

Aviation Explorer \ В "День студента" учащиеся вузов смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно

<http://www.aex.ru/news/2015/7/21/138032/>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

"Деловой квадрат"

(Ижевск)

(d-kvadrat.ru)

«День студента»: МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)

АвиаПорт.Ру \ "Инженеры будущего 2015": более 550 участников форума прошли мобильную диагностику сердечно-сосудистых заболеваний

<http://www.aviaport.ru/digest/2015/07/21/349375.html>

Арсин \ Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

"РИА

Новости.

Главное"

Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа

- депутат

21.07.2015.

"РИА

Новости.

Все

Новости"

Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа

- депутат

21.07.2015.

"РИА

Новости.

Оборона и

безопасность"

Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа

- депутат

21.07.2015.

РИА

Новости

(ria.ru)

Депутат: студенты РФ смогут посетить МАКС-2015 бесплатно 28 августа

[Ссылка на оригинал статьи](#)





**21.07.2015. "Рамблер - Новости" (news.rambler.ru)**  
**Депутат: студенты РФ смогут посетить МАКС-2015 бесплатно 28 августа**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Конкурент \ Бои за лес**

<http://www.vsp.ru/social/2015/07/21/555946>

**Сообщения с аналогичным содержанием**

**21.07.2015. АРТУР ДАН (aldana.ru)**

**Бои за лес**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. Артур Дан (irkutsk.aldana.ru)**

**Бои за лес**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "Иркутский репортер (Иркутск) (vsp.ru)"**

**Бои за лес**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**МонаВиста \ В Челябинской области проходит форум «Инженеры будущего-2015»**

<http://chelyabinsk.monavista.ru/news/673321/>

**Сообщения с аналогичным содержанием**

**21.07.2015. "Chelyabinsk.Ru"**

**Форум «Инженеры будущего» на Южном Урале открыли представители 20 стран**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "Lentachel.ru"**

**ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО начали работу в Солнечной долине**

**21.07.2015. "Городской портал. Челябинск" (gorodskoportal.ru)**

**В Челябинской области проходит форум «Инженеры будущего-2015»**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "Городской портал. Челябинск" (gorodskoportal.ru)**

**ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО начали работу в Солнечной долине**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Телеинформ - Иркутск / Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль расследование**

**Сообщения с аналогичным содержанием**

**21.07.2015. Восточно-Сибирские новости (vsg.ismi.ru)**

**Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль ход расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском**

[Ссылка на оригинал статьи](#)



21.07.2015.

Телеинформ

(i38.ru)

(Иркутск)

Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

Южноуральская Панорама \ Ставка на «малышей» \ Государственная поддержка бизнеса не ограничивается субсидиями

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

Регион-Информ

(Москва):

Новости-online

На Южном Урале ставка сделана на малый и средний бизнес, развитие которогорегиональные власти обещают подстегнуть не только рублем

Южноуральская Панорама \ Долина инженеров \ Международный молодежный промышленный форум собрал более 1000 участников

## **2. Оборонно-промышленный комплекс.**

ТАСС \ Украинские комплектующие для военной авиации на КнААЗе до конца года заменят российскими \ Новые производства разбиты на несколько групп

## **3. Автопром.**

Ведомости \ Nissan хочет экспортировать выпущенные в России Datsun \ Основные направления продаж – Казахстан и Белоруссия

Российская Газета \ Доедет до рынка? \ Проект создания "Шевроле Нива" второго поколения реанимируют

## **4. Авиастроение.**

Военное обозрение \ Новые подробности возобновления строительства Ту-160



## 1. О Союзе машиностроителей России.

### Вечерний Челябинск \ РУСЛАН ГАТТАРОВ: «МЫ НЕ ИГРАЕМ В БИЗНЕС, МЫ СОЗДАЕМ УСЛОВИЯ ДЛЯ ЕГО РАЗВИТИЯ»

В воскресенье, 19 июля, на Южном Урале стартовал Пятый международный молодежный промышленный форум «**Инженеры будущего — 2015**». В течение недели территория комплекса «Солнечная долина», где проходит мероприятие, станет уникальной площадкой для обмена опытом по широкому спектру вопросов развития промышленности, прежде всего машиностроения. Модернизация производства, инновации, повышение конкурентоспособности, инвестиционной привлекательности — эти и другие вопросы будут предметом обсуждения. Челябинская область первый раз принимает столь масштабный форум. Впервые в нем участвует более тысячи специалистов и студентов технических вузов. О задачах и ожидаемых результатах рассказывает вице-губернатор Челябинской области Руслан Гаттаров. — Международный форум «**Инженеры будущего — 2015**» — большое событие для Челябинской области. Кому принадлежит инициатива его проведения на Южном Урале? — Организаторы форума — **Союз машиностроителей России**, который возглавляет Сергей Чеме-зов. Его первый помощник в этом проекте — вице-президент Союз-маша депутат Госдумы **Владимир Гутенев**. Мы с ним давно знакомы по линии законодательной работы. Были совместные проекты, в том числе инженерная олимпиада «**Будущее России**» в ЮУрГУ. В этом году **Владимир** Владимирович предложил нам провести Международный молодежный промышленный форум «**Инженеры будущего**». Губернатор Борис Дубровский поставил перед нами задачу — в рамках глобального распределения труда сделать Челябинскую область инженерным регионом. Поэтому мы приняли предложение о проведении форума в нашем регионе, со всей ответственностью подошли к его организации, чтобы придать мероприятию максимально высокий статус. Эту работу лично курировал губернатор. — Какие южноуральские предприятия принимают участие в форуме?

— Достаточно много, но отдельно хочу отметить промышленную группу «**КОНАР**». Это успешная конкурентоспособная компания, достижения которой связаны с эффективным руководством. Генеральный директор Валерий Бондарен-ко — отличный стратег. Он предвидит технологические изменения, которые произойдут как минимум через пять — десять лет. Соответственно, вкладывает средства в инженерные разработки, формирование команды. Умение работать на перспективу позволяет опередить конкурентов и выиграть инновационную гонку. Каждый объект превращается в блестящий инженерный проект, который приносит прибыль и, что немаловажно, налоги в бюджет Челябинской области. А главное, на предприятии трудятся



высококвалифицированные рабочие и суперпрофессиональные инженеры. Это и есть новое качество работы.

Форум станет уникальной площадкой для обмена опытом, общения в профессиональной среде, а это важно в любой отрасли — научной, научно-практической, инновационной. Поскольку мероприятие проводится в Челябинской области, в нем смогут принять участие более двухсот южноуральских инженеров. Они готовились к этому событию, многие представят коллегам свои разработки. Надеюсь, по завершении форума у нас появится несколько проектных команд. Они могут быть как межотраслевыми, так и объединять коллективы нескольких предприятий одной отрасли. Возможно, мы увидим пример партнерства, подобного содружеству Стива Джобса и Стива Возняка, где Джобс воплощал креативное начало, а Воз-няк превращал гениальные идеи в конкретные технические решения.

— Какие направления партнерства, на ваш взгляд, наиболее эффективны?  
— В настоящее время в регионе создаются три новых кластера: IT — по разработке программного обеспечения, инновационный — по разработке приборов, станкостроительный. Страна, которая лидирует в производстве станков, всегда находится на вершине инженерной и экономической пирамиды. Станок — верх технологической мысли.

Если мы все это будем создавать у себя в регионе, то сможем производить продукцию с высокой добавленной стоимостью. Тогда Челябинская область в плане экономического развития станет регионом номер один в **России**.

— На Южном Урале есть талантливые инженеры, программисты. Почему они не всегда находят себе применение на производстве?

— Для того чтобы повысить конкуренцию за инженерные кадры, нужны руководители-стратеги, которые видят перспективы на десять лет вперед, знают, в каком направлении двигаться и какой продукт создавать. Однозначно нужна конкурентная среда на рынке. И руководство области сейчас активно занимается этим направлением. Мы поддерживаем наши предприятия, выходим в Минпромторг **России**, общаемся с федеральными министрами и их заместителями, с госкорпорациями. Губернатор Борис Дубровский лично обращается к первым лицам государства. На высшем уровне обсуждает вопросы о привлечении инвесторов, госзаказах и так далее.

Но создавать рабочие места, условия для инженеров должен бизнес. Если бизнесмен видит, что в регионе благоприятный деловой и инвестиционный климат, руководство области предпринимает активные шаги по поддержке проектов, он начинает вкладывать средства в производство.

Мы не играем в бизнес — мы помогаем ему, создаем условия для развития. Если, образно говоря, для предпринимателя закрыта дверь крупной корпорации или кабинетов чиновников высокого ранга, мы откроем ее. Но только при условии, что бизнес предлагает конкретный продукт. Мы не можем



рисковать своей репутацией. Борис Александрович Дубровский поручил активно лоббировать интересы регионального предпринимательства на уровне российского правительства и Минпромторга РФ. Инструменты для этого у нас есть. Это представительство Челябинской области в Москве, депутаты Госдумы, сенаторы.

Но руководители предприятий должны четко понимать: у нас нет плановой экономики, ресурсы ограничены и за них надо биться в кабинетах чиновников, крупных госкорпораций и на международном уровне. Выходить и работать, в том числе на зарубежных рынках. Для этого у нас есть торговые представительства, серьезный блок в Министерстве экономического развития, который занимается такими вопросами.

— Вернемся к форуму. Как вы оцениваете уровень подготовки к мероприятию? — С нашими столичными партнерами мы разделили полномочия. Подготовкой списков и приглашением участников занимались они. У нас была возможность пригласить южноуральских специалистов, их число по сравнению с предыдущими форумами увеличилось в несколько раз. Организационную часть мы взяли не себя. Этими вопросами занимается проектный офис. Большинство его сотрудников — молодые люди до 25 лет. Они имеют опыт проведения подобных мероприятий. Надеюсь, по этой части мы получим хорошие отклики от его участников. Нам важно, чтобы те инженеры, молодые специалисты, которые проведут неделю на форуме в ГЛК «Солнечная долина», захотели вновь вернуться на Южный Урал, а возможно, и надолго задержаться здесь.

### **Complexdoc.ru \ Форум «Инженеры будущего - 2015» открылся в «Солнечной долине»**

На горнолыжном курорте «Солнечная долина» состоялось торжественное открытие V Международного молодежного промышленного **форума «Инженеры будущего - 2015»**. Мероприятие впервые проходит на Южном Урале при поддержке Госкорпорации Ростех.

В торжественной церемонии открытия приняли участие первый заместитель председателя Комитета Госдумы по образованию Владимир Бурматов, председатель Научно-технического совета Госкорпорации Ростех Юрий Коптев, заместитель губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров, руководители ведущих предприятий в сфере ОПК, крупнейших российских и региональных вузов.

Первые лица государства направили приветствия участникам и организаторам летнего образовательного лагеря. Президент **России** Владимир Путин подчеркнул, что интеллектуальный потенциал молодых специалистов, научная смелость, стремление деятельно участвовать в процессах развития российской экономики - в высшей степени востребованы. «Нашей стране



нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», - говорится в приветствии главы государства.

Председатель Правительства **России** Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения и выразил уверенность, что эта встреча на горе Известной в Челябинской области станет для всех знаковой, принесет успех и признание. Всего за неделю в событии примут участие около двух тысяч представителей 500 различных университетов и организаций, работающих в промышленной сфере.

Гости из Мексики, Швейцарии, Испании, Израиля, Сирии, Иордании, Гватемалы и других государств проведут под Миассом целую неделю. В программе форума запланированы мастер-классы, встречи с руководителями успешных компаний, тренинги, переговоры и другие мероприятия.

«Внимание руководства страны к **форуму «Инженеры будущего»**, который в пятый раз проводится по инициативе председателя **Союзмаша России**, главы Ростеха Сергея Чемезова, говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи. Мотивацией для этого послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками. Как известно, один из способов решения кадровой проблемы - создание внутренней академической мобильности, и **форум «Инженеры будущего»** - отличная для этого возможность», - отметил первый зампред думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **Союзмаша России Владимир Гутенев**.

Важная составляющая форума - его образовательная программа. На 8 факультетах инженерного дела пройдут выступления и лекции, тренинги, конкурсы, экскурсии на предприятия. По итогам обучения будущие инженеры получают свой рейтинг, а самые лучшие из них войдут в совет при Комитете промышленности Госдумы в качестве экспертов.

«Мы глубоко уверены в том, что именно такие мероприятия консолидируют молодежь, укрепляют ее в правильности выбора своей специальности, открывают определенные перспективы. И это дает возможность четко понимать тренд развития нашей страны, нашей промышленности и нашего машиностроения. Вы все пришли на производство в тот момент, когда наша страна переживает бум развития в сложных политических условиях, но «оборонка» даже в этих условиях показывает уверенный рост. Мы решаем интереснейшие задачи, создаем новые комплексы, и я уверен, что каждый из вас найдет место в этом процессе, реализует себя, свои возможности, все, о чем



мечтали», - обратился к молодым инженерам председатель Научно-технического совета Госкорпорации Ростех Юрий Коптев.

Помимо деловой части, для участников форума подготовили и обширную развлекательную программу. Их ждет участие в многочисленных спортивных чемпионатах, флешмобах, фотокроссе, КВН и конкурсе «Мисс форум-2015».

Напомним, с 19 по 26 июля 2015 года **Союз машиностроителей России** и Лига содействия оборонным предприятиям при поддержке Госкорпорации Ростех в пятый раз проводят ежегодный **Международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего - 2015»**. Форум направлен на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности и вовлечение молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

<http://vpk-news.complexdoc.ru/2786692.html>

### **Complexdoc.ru \ Дмитрий Медведев: России необходимы инженеры нового поколения**

При поддержке Госкорпорации Ростех в пятый раз проходит ежегодный **Международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего - 2015»**, направленный на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности, использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

В адрес участников и организаторов летнего образовательного лагеря поступили приветствия от первых лиц государства. «Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», - говорится в приветствии президента Владимира Путина. Председатель правительства Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения и выразил уверенность, что встреча в Челябинской области станет для всех знаковой, принесет успех и признание.

Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи

«Внимание руководства страны к **форуму «Инженеры будущего»**, который в пятый раз проводится по инициативе председателя **Союзмаша России**, главы Госкорпорации Ростех Сергея Чемезова, говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи. Мотивацией для этого послужит общение с ведущими



российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками. Как известно, один из способов решения кадровой проблемы - создание внутренней академической мобильности, и **форум «Инженеры будущего»** - отличная для этого возможность», - отметил первый зампред думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **Союзмаша России Владимир Гутенев**.

Более 550 участников и гостей форума прошли мобильную диагностику сердечно-сосудистых заболеваний, организованную компанией STADA CIS совместно с Министерством здравоохранения Челябинской области.

На площадке летнего лагеря в течение двух дней работал мобильный кардиологический центр, оснащенный современным высокотехнологичным оборудованием для проведения широкого спектра аппаратных обследований, включая ЭКГ, велоэргометрию, ультразвуковое исследование сердца, УЗДГ, суточное кардиомониторирование по Холтеру. В рамках акции «Мобильная диагностика: возьми здоровье под контроль» молодые инженеры не только прошли обследования и экспресс-диагностику, позволяющую составить общее понимание состояния сердечно-сосудистой системы, уровня сахара в крови, холестерина, но побывали на приеме у кардиолога и других специалистов.

«**Форум «Инженеры будущего - 2015»** проходит в рамках объявленного президентом **России** Владимиром Путиным Национального года борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Итоги акции «Мобильная диагностика: возьми здоровье под контроль» и высокий интерес, проявленный участниками форума, служат очевидным доказательством того, что молодые инженеры заботятся о своем будущем и, конечно, о своем здоровье», - прокомментировал итоги акции первый зампред думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев**.

Успехов в работе форума и получения новых знаний и компетенций пожелали молодым инженерам на церемонии открытия вице-президент по персоналу ОАК Светлана Крайчинская, генеральный директор «КОНАР» Валерий Бондаренко, ректор ЮУрГУ Александр Шестаков, ректор Московского государственного машиностроительного университета Андрей Николаенко, председатель Всероссийского профсоюза работников оборонной промышленности Андрей Чекменев, заместитель генерального директора холдинга «Росэлектроника», лидер молодежного движения **Союзмаша России** Арсений Брыкин.

<http://vpk-news.complexdoc.ru/2786690.html>

**ГТРК Южный Урал \ Под Миассом инженеры России и зарубежья представляют свои проекты**

В Челябинской области стартовал международный фестиваль "Инженеры будущего". Участники со всей России и десятков зарубежных стран неделю





проведут в палаточном лагере под Миассом. Как развиваются производство и наука в полевых условиях?

Более тысячи человек, представителей десятков предприятий из России и зарубежья, живет бок о бок в палатках на одном из южноуральских курортов. Из иностранных делегаций, например, приехали гости из Испании, Израиля, Иордании и Гватемалы. Впервые Южный Урал принимает **форум "Инженеры будущего"**. Напутствия форуму от президента России Владимира Путина зачитал заместитель губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров: "Впереди у нас насыщенная деловая программа, включающая тренинги и семинары, круглые столы и дискуссии. Желаю вам успехов, хорошего настроения и всего самого доброго! Владимир Владимирович Путин".

В России это уже пятое по счету подобное массовое мероприятие повышения квалификации на свежем воздухе. И каждое предприятие привезло свои идеи и разработки. Например, инженер компании, которая производит всемирно известные самолеты Су, рассказал о новых разработках в системе трубопроводов. "В самолете очень широко используется трубопровод – это и вентиляция, и топливная система. То есть весь самолет – как у человека жилы, вены, капилляры. Если взять электронную модель самолета и высветить одни трубы, то это на самом деле, как его кровеносная система", – комментирует Леонид Толчеев, инженер компании "Сухой". Его смежный коллега, инженер-электроник ОАО "Автоваз" Алексей Рузанов, рассказывает: "В этом году мы будем представлять два новых сервиса: по элементам бережливого производства и по управлению персоналом".

Большинство команд – в одежде фирменных цветов и с флагами. Среди участников не только молодые инженеры, но и ведущие специалисты в машиностроении, военной индустрии, сфере технического образования. В разных шатрах они одновременно ведут сразу несколько круглых столов и мастер-классов для повышения квалификации профессионалов. "Современная Россия не может обойтись без современной промышленности. Современная промышленность требует новые инженерные кадры. Если у нас будут новые инженерные кадры, можно не переживать за будущее нашей страны", – отмечает представитель МИД РФ в Екатеринбурге Александр Харлов.

Форум на природе продлится до конца недели. Для молодых инженеров это уникальная возможность представить свои прогрессивные идеи и проекты, заручиться поддержкой руководителей крупнейших предприятий и стать членами экспертных советов при Думском комитете по промышленности.

[http://www.chelty.ru/Pod\\_Miassom\\_inzhenery\\_Rossii\\_i\\_zarubezhya\\_predstavlyayut\\_svoi\\_proekty](http://www.chelty.ru/Pod_Miassom_inzhenery_Rossii_i_zarubezhya_predstavlyayut_svoi_proekty)

Сообщения с аналогичным содержанием



21.07.2015.

ГТРК

Челябинск

Под Миассом инженеры России и зарубежья представляют свои проекты  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

### **FederalPress \ В Миассе открылся форум «Инженеры будущего - 2015»**

Накануне в Миассе состоялось торжественная церемония открытия Пятого Международного Молодежного промышленного **форума «Инженеры будущего 2015»**.

В ней приняли участие первый заместитель председателя комитета Госдумы по образованию Владимир Бурматов, председатель Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» Юрий Коптев, заместитель губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров, руководители ведущих предприятий в сфере ОПК, крупнейших российских и региональных вузов.

В адрес участников и организаторов летнего образовательного лагеря поступили приветствия от первых лиц государства.

«Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», - говорится в приветствии президента **России** Владимира Путина. Председатель Правительства **России** Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения и выразил уверенность, что эта встреча на горе «Известная» в Челябинской области станет для всех знаковой, принесёт успех и признание.

«Внимание руководства страны к **форуму «Инженеры будущего»**, который в пятый раз проводится по инициативе Председателя **СоюзМаш России**, главы Госкорпорации «Ростех» Сергея Чемезова, говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи», - отметил первый зампред Думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **СоюзМаш России Владимир Гутенев**.

Успехов в работе форума и получения новых знаний и компетенций пожелали молодым инженерам на церемонии открытия вице-президент по персоналу ПАО «ОАК» Светлана Крайчинская, генеральный директор ЗАО «КОНАР» Валерий Бондаренко, ректор ЮУрГУ Александр Шестаков, ректор Московского Государственного машиностроительного университета Андрей Николаенко, председатель Всероссийского профсоюза работников оборонной промышленности Андрей Чекменев, заместитель генерального директора холдинга «Росэлектроника», лидер Молодёжного движения **СоюзМаш России** Арсений Брыкин.



«ФедералПресс.Урал» напоминает, форум проходит с 19 по 26 июля на территории комплекса «Солнечная долина» (Миасс).

На форум приедут специалисты предприятий машиностроительного комплекса и студенты ведущих технических вузов.

Ожидается, что на **форуме «Инженеры будущего-2015»** почетными гостями и участниками станут представители делегаций из 34 иностранных государств.

В программе - обучение по актуальным производственным и экономическим направлениям, групповая работа над проектами в области машиностроения, организации производства, IT-технологий, инжиниринга, научно-техническая конференция. Основной темой форума станет модернизация и технологическое обновление, а также импортозамещение технологий и продукции.

[http://fedpress.ru/news/society/news\\_society/1437487038-v-miasse-otkrylsya-forum-inzhenery-budushchego-2015](http://fedpress.ru/news/society/news_society/1437487038-v-miasse-otkrylsya-forum-inzhenery-budushchego-2015)

### **СеверИнфо \ ОНФ призывает Минприроды провести общественное обсуждение ведомственных поправок в Лесной кодекс РФ**

«С одной стороны, разделяю мнение о необходимости увеличения доходности лесопользования, особенно вследствие предстоящих бюджетных сокращений. С другой – вызывают вопросы настойчивость, с которой в тех или иных интерпретациях идею полномасштабной хозяйственной деятельности в лесах пытаются вбросить в виде поправок в Лесной кодекс. Поправки же в таком виде могут способствовать легализации вывода земель из лесного фонда. Тем более, если чиновники хотят разрешить строительство и эксплуатацию объектов, в том числе в охранных и санитарно-защитных зонах, сообщает пресс-служба ОНФ.

При рассмотрении законопроекта в Государственной Думе, мы к этому вопросу подойдем со всей ответственностью, чтобы после принятия поправок в Лесной кодекс не спровоцировать волну капитальной и коттеджной застройки в лесах общего пользования. Формулировки в законе должны быть четкими и не допускать двойного толкования. Рекреационное лесопользование должно служить на благо всего общества, а не отдельных, наиболее предприимчивых его представителей», – сообщил координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы **Владимир Гутенев**.

«Инициатива Минприроды ни в коем случае не может рассматриваться без общественного обсуждения. Если общественного обсуждения не было, то его надо обязательно организовывать.

Я не исключаю, что появление законопроекта, вносящего изменения в Лесной кодекс в плане возможности строить капитальные объекты связано с



лоббизмом коммерческих структур. Я думаю, что здесь просто есть много заинтересованных коммерческих структур, которые их продавливают», — считает координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы Анатолий Карпов.

<http://www.severinfo.ru/society/31456-onf-prizyvaet-minprirody-provesti-obschestvennoe-obsuzhdenie-vedomstvennyh-popravok-v-lesnoy-kodeks-rf.html>

### **ГТРК Южный Урал \ В центре Миасса развернется передвижная поликлиника**

С 21 по 24 июля в рамках **форума "Инженеры будущего"** у жителей города будет возможность бесплатно пройти диагностику сердечно-сосудистой системы. Для этого на центральной площади города развернется передвижная поликлиника, оснащенная всем необходимым медоборудованием.

Каждый сможет пройти самые важные профилактические исследования: УЗИ сердца и сосудов, кардиограмму. А в соседней палатке волонтеры проведут первичный осмотр. Врачи работают с 9:00 до 22:00, в пятницу – до 14:00. За один день на прием может попасть до 50 человек.

[http://www.chelvtv.ru/V\\_centre\\_Miassa\\_razvernetsya\\_perevizhnaya\\_poliklinika](http://www.chelvtv.ru/V_centre_Miassa_razvernetsya_perevizhnaya_poliklinika)

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.**

**ГТРК**

**Челябинск**

**В центре Миасса развернется передвижная поликлиника**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

### **Авиапанорама \ «День студента»: МАКСимальная открытость будущему**

Впервые в «День студента», который пройдет на МАКС-2015 28 августа, учащиеся ВУЗов смогут посетить авиационно-космический салон бесплатно, — такую акцию решил провести ОАО «Авиасалон», официальный организатор Салона.

Входящий в пятерку ведущих мировых аэрокосмических выставок, Международный авиационно-космический салон «МАКС-2015» впервые предоставляет учащимся возможность бесплатно посетить мероприятие, чтобы ознакомиться с предприятиями аэрокосмической отрасли, новинками индустрии и принять участие в насыщенной деловой программе.

«Посещение крупнейшей отраслевой выставки- прекрасная возможность для студентов увидеть самые современные образцы авиатехники, узнать об актуальных тенденциях науки и техники, — говорит заместитель генерального директора ОАО «Авиасалон» А.Ю. Левин. — Как минимум, они смогут увидеть новинки и познакомиться с их особенностями. А как максимум - найти будущего работодателя».



«Проведение «Дня студента» на МАКС - своевременная инициатива и достойный пример для подражания, причем не только для организаторов мероприятий авиационного профиля, — заявил Первый зампред Думского Комитета по промышленности, Первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев**. «Если мы хотим, чтобы в машиностроительную отрасль приходили разносторонне подготовленные специалисты, имеющие широкий кругозор, понимающие проблемы смежных секторов, нужно открывать для студентов двери выставок и конференций по широкому кругу прикладных тем. Не вызывает сомнений то, что будущие прорывы совершатся на стыке разных дисциплин, и нам следует закладывать прочный фундамент для этих достижений уже сегодня», — подчеркнул **Владимир Гутенев**.

МАКС традиционно является площадкой для проведения мероприятий для детей и молодежи. В рамках реализации Программы «Молодые кадры машиностроения», на Международном авиационно-космическом салоне «МАКС-2015», будут представлены три основные экспозиции:

- экспозиция «Вузовская наука и авиационно-техническое творчество молодежи» включает в себя: международный молодежный форум «Будущее авиации и космонавтики за молодой **Россией**», международный форум «Аэрокосмический университет будущего», круглый стол «Подготовка кадров для высокотехнологичных секторов экономики» и ярмарку вакансий под девизом «Трудоустройство, обучение и переподготовка кадров»;

- экспозиция «NAUKA 0+: наука для всех» — будет представлена на МАКС-2015 впервые. Организаторы: Координационный совет по развитию детского и молодежного научно-технического творчества **Союза машиностроителей России**, МГУ им. М.В. Ломоносова, КАИ им. А.Н. Туполева, МГТУ им. Н.Э. Баумана, МАИ, Цель экспозиции — популяризация науки среди школьной и студенческой молодежи. Вся экспозиция построена по принципу «просто об очень сложном» и разбита на основные тематические разделы: «Учись и твори», «Симбиоз человека и техники», «Наука для космоса», «Наука для авиации», «Воплощение науки»;

- экспозиция лучших работ V Международного фестиваля детского и молодежного научно-технического творчества «От винта!», организаторами которого выступают координационный совет по развитию детского и молодежного научно-технического творчества **Союза машиностроителей России**, ОАО «Авиасалон», Объединение «Молодые кадры машиностроения», ГБПОУ «Воробьевы горы» и ряд других. В Фестивале принимают участие дети и молодежь, начиная с дошкольного возраста и заканчивая студентами до 22 лет. Участники Фестиваля получают уникальную возможность заявить о



себе на крупнейшем мировом смотре достижений в области авиации и космонавтики в качестве будущих ученых, инженеров, конструкторов, исследователей

Для бесплатного посещения МАКС-2015 в пятницу, 28 августа 2015 года, студенты должны зарегистрироваться на официальном сайте Салона (<http://www.aviasalon.com/>) и получить именной электронный билет. Для прохода на территорию мероприятия необходимо предъявить полученный на сайте электронный билет и действующий студенческий билет.

XII Международный авиационно-космический салон «МАКС-2015» пройдет с 25 по 30 августа 2015 года в г. Жуковский Московской области на территории Транспортно-выставочного комплекса «Россия». Организатор мероприятия — Министерство промышленности и торговли Российской Федерации. Официальный устроитель МАКС-2015 — ОАО «Авиасалон».

<http://aviapanorama.ru/2015/07/den-studenta-maksimalnaya-otkrytost-budushhemu/>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

"АвиаПорт.Ру"

"День студента": МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Aviaru.net

"День студента": МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Московская правда (mospravda.ru)

«День студента»: МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Деловой квадрат" (Ижевск) (d-kvadrat.ru)

«День студента»: МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"НГ.Ру"

Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне «МАКС-2015»

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Независимая газета. Новости (ng.ru)

Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне «МАКС-2015»

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Новости всемирной сети (news-w.com) (Украина)

Студенты бесплатно смогут побывать на авиасалоне "МАКС-2015"

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Электроника: наука, технология, бизнес- журнал (electronics.ru)

«День студента»: МАКСимальная открытость будущему

[Ссылка на оригинал статьи](#)



**21.07.2015.** "Авиатранспортное обозрение"  
"День студента": МАКСимальная открытость будущему  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015.** "Webizhevsk.ru Информационно-развлекательный портал Ижевска"  
«День студента»: МАКСимальная открытость будущему  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**ТАСС.ЕНЛ-2. \ Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа**

Организатор МАКС-2015 - ОАО "Авиасалон" - поддержал инициативу **СоюзМаш России** по проведению в рамках выставки Дня студента. Об этом сообщил первый вице-президент **СоюзМаш России**, первый зампред комитета Госдумы по промышленности **Владимир Гутенев**. По его словам, "входящий в пятерку ведущих мировых аэрокосмических выставок, Международный авиационно-космический салон МАКС-2015 впервые предоставит учащимся возможность бесплатно посетить мероприятие, чтобы ознакомиться с продукцией предприятий аэрокосмической отрасли, новинками индустрии". "28 августа 2015 года, студенты вузов смогут посетить ависалон бесплатно, заранее оформив персональный электронный билет на сайте МАКС-2015", - сообщил он.

Депутат добавил, что "проведение Дня студента на МАКС - своевременная инициатива **СоюзМаш России**". "Если мы хотим, чтобы в машиностроительную отрасль приходили разносторонне подготовленные специалисты, имеющие широкий кругозор, понимающие проблемы смежных секторов, нужно открывать для студентов двери выставок и конференций по широкому кругу прикладных тем. Не вызывает сомнений, что будущие прорывы совершатся на стыке разных дисциплин, и нам следует закладывать прочный фундамент для этих достижений уже сегодня", - подчеркнул **Гутенев**. XII Международный авиационно-космический салон МАКС-2015 пройдет с 25 по 30 августа 2015 года в г. Жуковский Московской области.

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.** ТАСС - Программа ЦЕНТР  
**Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа**

**ForSMI.ru \ В Челябинской области открылся международный форум «Инженеры будущего»**

В Челябинской области открылся международный форум "**Инженеры будущего**", в котором приняли участие молодые инженеры из регионов России, а также других стран, ведущие специалисты крупнейших промышленных и



оборонных предприятий России, студенты и преподаватели главных инженерных вузов страны.

Открывая форум, первый заместитель председателя комитета Госдумы по образованию, член Генерального совета "Единой России" Владимир Бурматов заявил, что эта площадка собрала лучшие инженерные кадры, являющиеся будущим России. Он подчеркнул, что со стороны Президента России уделяется повышенное внимание развитию инженерного образования и поднятию его престижа, что государство считает это направление одним из приоритетных, имеющих принципиальное значение для развития экономики, инфраструктуры, повышению обороноспособности страны.

Парламентарий выступил перед участниками форума с лекцией, посвященной проблемам подготовки инженерных кадров в России. Бурматов отметил, что в этом направлении предстоит еще многое сделать и ликвидировать многочисленные "белые пятна". В частности, депутат выразил обеспокоенность отсутствием системы ранней профессиональной ориентации в школах на уровне государственной политики, подчеркнув, что это является тормозом для нормального функционирования системы "школа - техникум - вуз - работодатель".

Бурматов также заявил, что необходима популяризация инженерного образования и повышение его престижа среди молодежи. Депутат отметил целый ряд проблем, которые есть сегодня в математическом образовании в нашей стране, упомянул о том, что без изменения подходов к математическому образованию невозможно обеспечить обучение в инженерных вузах, в которые зачастую приходят абитуриенты, не готовые осваивать образовательную программу.

Парламентарий также выразил обеспокоенность отменой льгот для выпускников техникумов, поступающих в вузы, заявив о том, что это может снизить привлекательность ряда инженерных специальностей для выпускников системы СПО.

"У нас состоялся предметный и профессиональный диалог с участниками форума. Интересно, что практически по всем вопросам наши позиции полностью совпали. Многие из присутствующих на лекции разделили мою обеспокоенность ситуацией с подготовкой квалифицированных кадров, в том числе по инженерным специальностям. Участниками встречи было высказано множество замечаний в адрес Министерства образования за ту политику, которую проводит ведомство в этой сфере. В то же время, представители целого ряда регионов предложили свои подходы в организации профориентации в школах, повышения престижа инженерных специальностей, совершенствования математического образования, приведя в пример опыт своих регионов, где те или иные подходы уже реализуются и могут быть применены на территории всей страны", - заявил Бурматов.





Парламентарий пожелал участникам форума успешной работы и плодотворной учебы, подчеркнув, что их инициативы всегда найдут поддержку в "Единой России".

<http://www.forsmi.ru/news/item/id/301874/>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. Единая Россия. Липецкая область (lipetsk.er.ru)**

**Бурматов: Подготовка инженерных кадров - одна из приоритетных задач системы образования**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

### **Rugrad.eu \ Рубят на корню**

В начале лета этого года экологическая организация «Зеленый фронт» выявила на территории природного парка «Виштынецкий» сплошную вырубку вековых дубов, лип и грабов. В ходе мониторинга в посёлке Пугачево Нестеровского района экологи обнаружили десятки стволов широколиственных пород деревьев. Спеленные деревья были совершенно здоровы, поэтому довольно сложно представить, что на участке в 10 гектаров была произведена сплошная санитарная рубка.

Региональное правительство, в чьем ведении находится природный парк, на тревожный сигнал экологов не отреагировало. Руководитель регионального отделения «Зеленого фронта» Олег Иванов по горячим следам не смог получить объяснений от чиновников. Лесное агентство и прочие ответственные за массовую рубку ценных деревьев «зашевелились» лишь спустя десять дней, когда в природный парк приехали представители Общероссийского народного фронта из Москвы.

Перед ОНФ пришлось оправдываться руководителю Лесного агентства областного правительства Александру Соколову и руководителю Службы по экологическому контролю Сергею Побережному.

Как утверждал Соколов, Лесное агентство провело лесопатологическую экспертизу и разрешило арендатору леса - ООО «Тимберсервис» (учредитель - шведская компания «Сведулф Форватинг АВ») - провести сплошную санитарную рубку. Полная рубка леса объяснялась санитарной необходимостью: деревья якобы были заражены бактериальной водяжкой.

Кроме того, Общероссийский народный фронт установил, что массовая рубка реликтовых дубов стала возможной благодаря спорному решению правительства Калининградской области. Как сообщают активисты организации, первоначально в положении о природном парке «Виштынецкий», утверждённом в 2012 году региональным правительством, содержался однозначный запрет на сплошную рубку на особо охраняемой природной территории. Однако в августе 2014 года исполняющий обязанности губернатора



Алексей Силанов подписал постановление, разрешающее сплошные «санитарные» рубки леса в природном парке.

По этому факту координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы РФ **Владимир Гутенев** направил запрос генеральному прокурору России Юрию Чайке с требованием проверить законность сплошных рубок на территории природного парка. В ОНФ заявляют о необходимости в кратчайшие сроки принять решение об остановке сплошной вырубке многолетних деревьев на территории парка до окончания проверки законности и обоснованности таких решений.

В дальнейшем на упомянутую таинственную экспертизу, выявившую бактериальное поражение леса, чиновники ссылались не раз. Руководитель региональной Службы по экологическому контролю Сергей Побережный считает, что действия Лесного агентства были полностью оправданы и основывались на заключении экспертизы. При этом Побережный сообщил, что есть некое альтернативное экспертное заключение, согласно которому сплошная вырубка ценных деревьев не была оправдана. «Есть две противоположные точки зрения двух групп экспертов. В результате лесное агентство говорит, что там был очаг водянки, какие-то другие, непонятные эксперты говорят, что там водянка есть, а очага нет», - сообщил Побережный.

О том, что была некая альтернативная экспертиза, сообщают также источники газеты «Дворник» в ОНФ и в правоохранительных органах.

Наконец, о том что реликтовые дубы были вырублены не просто так, а по результатам исследования экспертов, на заседании правительства 10 июля снова заявил Александр Соколов. Руководителю Лесного агентства пришлось объясняться перед Цукановым, который пожаловался, что в связи со скандалом в природном парке ему «журналисты перемыли все кости». «С 2002 года выявлен очаг заболевания, бактериоз. С 2003 года по 2009 год проводились еще лесхозами, санитарные рубки. Результата, оздоровления насаждений, эти рубки не принесли. В 2014 году в ходе лесопатологического обследования было выявлено, что заболевание находится в состоянии кризиса, то есть насаждения фактически погибшие, в таком состоянии, что распространяют болезнь на соседние деревья. В ходе лабораторных исследований было выявлено, что насаждения подвергнуты вторичным заболеваниям. По всем нормативам их необходимо было подвернуть санитарной сплошной рубке, а потом заместить новыми культурами, невосприимчивыми к этим заболеваниям. Утвержден план восстановительных работ, эти участки будут засажены хвойными породами», - отчитался перед губернатором Соколов.

Как известно, даже если несколько чиновников из разных ведомств говорят в унисон, доверия к их словам быть не может. Редакция «Дворника» запросила материалы экспертизы у правительства Калининградской области. Составляя этот запрос, мы вовсе не надеялись, что нам выложат всю



информацию по первому требованию. Но официальный ответ правительства попросту обескураживает. Оказывается и средства массовой информации и самого врио губернатора Соколов попросту обманывал. Никакая экспертиза перед вырубкой 10 гектаров леса не проводилась.

«Сплошная санитарная рубка в границах особо охраняемой природной территории регионального значения "Природный парк "Виштынецкий" осуществляется на землях лесного фонда. Заготовки древесины на землях лесного фонда регулируются лесным законодательством РФ. При этом законодательством не предусмотрено проведение какой-либо экспертизы для назначения рубки деревьев, в связи с чем экспертиза при назначении сплошной санитарной рубки в границах парка не проводилась», - говорится в официальном ответе правительства.

Ирония заключается в том, что ответ из правительства поступил буквально через час после того, как Соколов на голубом глазу уверял Цуканова в том, что рубка была назначена именно по результатам лесопатологической экспертизы.

Кроме того, Александр Соколов не только Цуканова, но и прокуратуру информировал, что деревья вырубались после тщательного исследования. «Мы направили все необходимые документы. У нас всё, начиная от листка сигнализации, предусмотренного по законодательству, и заканчивая документами сторонних организаций по исследованию этих насаждений, которые даже не предусмотрены действующим законодательством, у нас имеются. Заключение однозначно - необходимо проведение сплошной санитарной рубки в данном месте», - рассказал руководитель Лесного агентства на совещании в областном правительстве о прокурорской проверке.

Кроме того, что проведение лесопатологических наблюдений и исследований необходимо для согласования сплошной санитарной рубки, существует еще специальный приказ Минприроды РФ, который предписывает согласование санитарной рубки в природных парках с управлением Росприроднадзора. Насколько известно «Дворнику», никаких согласований на этот счет областное правительство с федеральным ведомством не проводило.

Разобраться, проводилась ли экспертиза или нет и нужна она была вообще, видимо, сможет только прокуратура (газета «Дворник» написала соответствующее обращение). Интересен другой момент, зачем коммерческой структуре - ООО «Тимберсервис» - нужен лесной массив в особо охраняемой природной территории? По закону, добывать деловую древесину в заказнике не получится, а содержать лес и нести ответственность за его сохранность необходимо. То есть сам факт сдачи в аренду заповедного леса говорит о том, что чиновники дают недвусмысленное согласие на уничтожение деревьев.

До назначения Александра Соколова Лесное агентство возглавлял нынешний руководитель аппарата правительства Александр Егорычев. Он не



без основания считается правой рукой губернатора Николая Цуканова в самых деликатных «денежных» вопросах и так называемых «политических интригах». При этом Егорычев остается реальным «хозяином» калининградского леса.

В 2010 году (в этом году Егорычев, последовав за Цукановым, перебрался из Гусевской администрации в Лесное агентство) ООО «Тимберсервис» получило в аренду 31376 га леса в Нестеровском, Гусевском и Озерском лесничествах. Через два года был создан природный парк «Виштынецкий», и часть арендованного леса попала в границы заказника. Из-за того что региональное законодательство запрещало любую сплошную рубку в заказнике, легально вырубать и использовать ценный дуб, граб и ольху «Тимберсервис» не мог. Рубка началась после разрешения «санитарных рубок». Пила заработала, а доказать болели или нет дерева мифической водяной, вряд ли удастся.

Примечательно, что в договор с «Тимберсервисом» в феврале 2015 года были внесены изменения. Согласовывала изменения в проект освоения лесов (в части проведения сплошной санитарной вырубке на территории природного парка) специальная экспертная комиссия. «Эспертов» в комиссии было 9, 7 из которых - сотрудники лесного агентства и два представителя общественности - Валерий Корнилов и Александр Клименок. «Общественники» представляли никому неизвестную организацию «Свободный Калининград за сохранение и восстановление природного наследия Калининградской области». Эта организация зарегистрирована в здании, принадлежащем региональному правительству по адресу Калининград, Советский проспект, 13. Корнилов, кроме всего прочего, является редактором прогубернаторского новостного поратала, работу которого неформально курирует Александр Егорычев, а также крайне лояльным действующим властям членом избирательной комиссии Калининградской области от ЛДПР. Александр Клименок (в прошлом редактор газеты «Каскад-Подробности») работает журналистом на упомянутом сайте.

Лес, который вырубали в природном парке, скорее всего, заготавливался под конкретного заказчика. Журналист «Дворника», позвонив в «Тимберсервис», узнал, что компания не продает в настоящий момент ни дуб, ни граб, ни ольху. В продаже у лесозаготовителя имеется лишь береза стоимостью от 1500 рублей за кубометр. Естественно, что многолетние дубы намного дороже березы. Насколько выгодна такая «санитарная рубка», можно только догадываться, - с 10 гектаров «Тимберсервис» намеревался получить больше тысячи кубометров деловой древесины. Если даже взять за основу озвученную представителем «Тимберсервиса» стоимость в 1500 руб. сумма получается внушительная.

Пока же хаотичные заявления правительства и отдельных чиновников - говорят об одном, 10 га заповедного леса команде Цуканова встали поперек горла. Уже известно, что одновременно ведут проверки и прокуратура, и полиция, и следственный комитет. С подачи ОНФ ситуацией заинтересовался



полпред президента в СЗФО Владимир Булавин, который потребовал от областного правительства объяснений.

Ситуация вышла из-под контроля и имеющихся у Егорычева ресурсов явно не достаточно, чтобы затушить пожар. Источник «Дворника» рассказал, что один из крупных медиахолдингов, получающий деньги из бюджета, был вынужден снять статью о вырубке леса по требованию чиновников областного правительства. Но вряд ли это поможет скрыть всплывающие со всех сторон нелегальные подробности лесного бизнеса.

Прокуратура Калининградской области признала ничтожным дополнительное соглашение к договору между Лесным агентством и «Тимберсервисом». Лесным кодексом РФ и Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях» запрещено проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом зон, установленных в границах этих особо охраняемых природных территорий, - сообщает прокуратура. В настоящее время прокуратура подала иск в Арбитражный суд Калининградской области.

<http://rugrad.eu/smi/791476/>

### **Новости-online \ Южноуральский промышленный форум может стать трамплином для попадания в Госдуму**

В "Солнечной долине" продолжается юбилейный, пятый международный молодежный слет "Инженеры будущего".

Карьерные предпочтения На нем, по словам Владимира Бурматова, первого заместителя председателя комитета Государственной Думы РФ по образованию, собрались те, кто не только на словах, но и на деле реализует государственные экономические задачи, в том числе политику импортозамещения.

Как отметил Александр Харлов, представитель МИДа России в Екатеринбурге, современная промышленность не может обойтись без новых инженерных кадров, прежде всего, с учетом того, что ежегодно в нашей стране увеличивается количество машиностроительных и станкостроительных предприятий. Своя инженерная школа, по мнению дипломата, необходима для решения задач по импортонезависимости.

В этом году в программе форума принимает участие почти 1100 молодых инженеров, а также представители 72 предприятий и 60 образовательных учреждений со всех уголков нашей страны, а также из 19 государств, в том числе Израиля, Испании, Индонезии, Великобритании, США.

Молодые инженеры до конца недели будут проживать в палаточном городке, где для них оборудовано все необходимое: от зон питания до пунктов зарядки гаджетов и просушки вещей. Есть даже игровая лаборатория, спортивный клуб и библиотека, в которой участники могут ознакомиться с



литературой, например, по экономике инноваций, основам конструирования или антикризисному управлению.

Ключевая составляющая форума - образовательная. На слете работают восемь факультетов, в том числе аэрокосмический, инженерно-конструкторский и инженерно-технологический.

- Здесь поднимаются очень важные вопросы, в частности, связанные с инженерными кадрами, - делится впечатлениями Анзор Тхамоков, заместитель генерального директора машиностроительного завода "Троттер", приехавший на слет из Кабардино-Балкарии. - Старые инженерные кадры нужно кем-то заменять, поэтому основная общероссийская задача сейчас заключается в повышении престижа инженерных специальностей: без молодых инженеров мы ничего не построим.

Деловая программа форума уже стартовала. Ежедневно участники, вдохновившись утренним построением, тематической зарядкой и танцем кураторов, будут посещать так называемые образовательные сервисы, в том числе круглые столы, семинары и панельные дискуссии.

Самые же активные "молодые инженеры", как сообщают организаторы, в числе которых **Союз машиностроителей России** и правительство Челябинской области, представив свои проекты, смогут заручиться поддержкой руководителей крупнейших отечественных предприятий, а в итоге даже стать членами экспертных советов при думском комитете по промышленности.

- Самые активные, инициативные и деятельные участники форума, которые продемонстрируют искреннее желание внести свой вклад в реформирование роли промышленности в экономике страны, могут рассчитывать на получение преференций в рамках их карьерной траектории, - подчеркнул **Владимир Гутенев**, первый зампред думского комитета по промышленности, первый вице-президент **Союза машиностроителей России**.

Парк успеха На одной из панельных дискуссий, к примеру, участники форума встретились с Валерием Бондаренко, генеральным директором ЗАО "КОНАР", который не только поделился своей "историей успеха", но и "по полочкам" разложил механизм функционирования промышленного кластера.

- Вообще, слово "кластер" мне не нравится, - отметил Валерий Бондаренко. - Да и индустриальный парк тоже. Это искусственные термины, появившиеся "от бедности".

По словам гендиректора, подобные объединения возникают, прежде всего, из-за нехватки тех или иных производств. Именно по такому принципу открывались, как отметил Валерий Бондаренко, и многие производства промышленной группы "КОНАР": "Не находя кооперации в нашей стране, мы вынуждены были сами построить заводы".

Напомним, что только индустриальный парк "Станкомаш" в Челябинске к концу года будет расширен до десяти предприятий, в том числе по



производству металлоконструкций, нефтегазового оборудования, электродвигателей. "КОНАР" к тому же разрабатывает проекты, связанные с освоением арктического шельфа и криогенными технологиями по сжижению газа.

Суть индустриального парка, по мнению эксперта, заключается в технологии и технологическом процессе, на основе которых реализуется производство оборудования и впоследствии конечной продукции.

Важную роль играет и рентабельность. По словам Валерия Бондаренко, на его предприятии она закладывается из расчета не менее 20 %. Что касается острой в текущих реалиях проблемы закредитованности, то, как отметил эксперт, без кредитов, конечно, можно и обойтись, но все зависит от конечных целей, и если речь идет о необходимости обновления, к примеру, оборудования, взятие кредита представляется шагом разумным.

- Залог же успеха заключается в людях, - рассказывает Валерий Бондаренко. - Для реализации поставленных задач нужна "наглая" до успеха и задач молодежь. Очень важно знание языков, прямое общение инженеров. Экономикку бизнеса определяет, в первую очередь, технолог-конструктор, ведь именно он может установить правильную цену изделия, а значит и способствовать развитию конкурентной среды.

Мимо цели Вместе с тем, как отметил другой спикер форума Владимир Бурматов, на повестке дня как раз стоит проблема подготовки таких специалистов.

- По результатам ЕГЭ прошлого года было выявлено, что четверть российских выпускников не смогла справиться с решением простейших задач первого уровня по математике (многим одиннадцатиклассникам, например, не удалось правильно посчитать время поезда в пути, зная дату отправления и прибытия, причем даже без учета фактора часовых поясов. - Прим. авт.), а 40 процентов сдававших физику не знали, что такое закон Ома, - рассказывает парламентарий.

По мнению Владимира Бурматова, необходима реанимация ранней системы профессиональной ориентации в школах, куда должен заходить и работодатель, обеспечивая возможность трудоустройства уже на этом этапе. Таким образом удастся выстроить цепочку: школа - вуз - работа. Для улучшения же качества школьного образования следует повышать престиж профессии учителя.

По его словам, недостаточно качественно работает и механизм целевого договора, хотя сделать его эффективным можно, в том числе используя не только штрафные санкции, но и передовой зарубежный опыт: например, в Германии активно практикуется совмещение учебы с работой.

Вместе с тем, как отметил Владимир Бурматов, "очертя голову бросаться в реформирование также не следует".



- Каждый раз, когда я слышу что-либо, связанное с повышением эффективности системы образования, то вздрагиваю, поскольку, как правило, у нас это означает, что кого-нибудь уволят, - отметил он.

Участников форума интересовали, к примеру, также вопросы о возможном сокращении бюджетных мест, низкой квалификации специалистов.

- При наличии сейчас в стране 500 000 свободных бюджетных мест, высказывалась, в частности, инициатива о возможном их сокращении в следующем году на 100 000, - подчеркнул Владимир Бурматов. - На мой взгляд, это может привести к негативным последствиям: если что-то забрали, то этого уже не вернут. Другой проблемой является то, что многие бюджетные места заполняются троечниками: изначально неправильно делать на таких ребят ставку.

Тем более что будущее страны, по словам Валерия Бондаренко, будет определяться как раз молодежью, и зависеть от того, насколько она креативна и талантлива.

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.**

**Южноуральская**

**панорама**

**(up74.ru)**

**Южноуральский промышленный форум может стать трамплином для попадания в Госдуму**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**ИА Regnum \ Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно \ Для этого студентам следует получить именной электронный билет на официальном сайте авиасалона**

В рамках "Дня студента" в пятницу, 28 августа, учащиеся вузов смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно, заранее оформив персональный электронный билет на сайте мероприятия. Как передает корреспондент ИА REGNUM 21 июля, об этом сообщил первый вице-президент **Союза машиностроителей России**, первый зампред комитета Госдумы по промышленности **Владимир Гутенев** ("Единая Россия").

Для бесплатного посещения МАКС-2015 студенты должны зарегистрироваться на официальном сайте салона и получить именной электронный билет. Для прохода на территорию мероприятия необходимо предъявить полученный на сайте электронный билет и действующий студенческий билет.

Входящий в пятерку ведущих мировых аэрокосмических выставок, Международный авиационно-космический салон МАКС-2015 впервые предоставит учащимся возможность бесплатно посетить мероприятие, чтобы ознакомиться с продукцией предприятий аэрокосмической отрасли, новинками индустрии, отметил депутат.





"Если мы хотим, чтобы в машиностроительную отрасль приходили разносторонне подготовленные специалисты, имеющие широкий кругозор, понимающие проблемы смежных секторов, нужно открывать для студентов двери выставок и конференций по широкому кругу прикладных тем. Не вызывает сомнений то, что будущие прорывы совершатся на стыке разных дисциплин, и нам следует закладывать прочный фундамент для этих достижений уже сегодня", - подчеркнул **Гутенев**.

XII Международный авиационно-космический салон МАКС-2015 пройдет с 25 по 30 августа 2015 года в городе Жуковский Московской области на территории транспортно-выставочного комплекса "**Россия**".

<http://regnum.ru/news/1944772.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.**

**ИА**

**REGNUM**

**-**

**Москва**

**Студенты смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**ИАА Полит74 \ «Инженеры будущего» встретятся с ведущими учеными и преподавателями**

В Челябинской области продолжается работа международного молодежного промышленного **форума «Инженеры будущего»**. В ближайшие дни его участникам предстоит встретиться с ведущими учеными страны и побывать на мастер-классах у лучших преподавателей-практиков.

Как сообщает официальный сайт областного правительства, вчера, 20 июля, состоялось торжественное открытие форума. Его работа продлится в течение недели, с 19 по 26 июля. Масштабное мероприятие, в котором принимают участие больше тысячи молодых технических специалистов из двадцати стран мира, проходит в горнолыжном комплексе «Солнечная долина» под Миассом.

— Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи. Мотивацией для этого послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками, - подчеркнул первый зампред думского комитета по промышленности, первый вице-президент **СоюзМаш России Владимир Гутенев**.

Организаторов и участников молодежного технического форума поприветствовал президент Владимир Путин, который отметил, что интеллектуальный потенциал молодых специалистов, научная смелость, стремление деятельно участвовать в процессах развития российской экономики – в высшей степени востребованы.

- Это хороший и интересный форум, куда приглашены важные гости. Считаю, что на этой федеральной площадке необходимо достойно представить



проект нашего станкостроительного кластера», – подчеркнул губернатор Челябинской области Борис Дубровский.

Как ранее сообщало агентство Полит74, ежегодный международный молодежный промышленный **Форум «Инженеры будущего–2015»** направлен на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности, использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

<http://www.polit74.ru/lenta/detail.php?ID=48837>

**Vertikalnet.ru \ «Инженеры будущего» встретятся в «Солнечной долине»**

На Миасском горнолыжном курорте "Солнечная долина" с 19 по 26 июля пройдет V Международный молодежный промышленный **форума «Инженеры будущего - 2015»**. Более тысячи молодых инженеров, конструкторов и технологов примут участие в образовательной, деловой, культурной и спортивной программах.

Масштабное событие состоится на уральской земле впервые. Оно пройдет при поддержке Госкорпорации Ростех, **Союза машиностроителей России**, а также губернатора Челябинской области Бориса Дубровского, «Внешэкономбанка» и ЦАГИ им. проф. Н. Е. Жуковского, - сообщает Миас Online.

Организаторы мероприятия предложат участникам выбрать один из 8 факультетов летнего университета инженерного дела. Кроме технических кафедр студентов также примут кафедры управления бизнесом и инвестиционного менеджмента. Особый интерес вызывает учеба на аэрокосмическом факультете, организованном специалистами ФГУП «Центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н.Е. Жуковского» и Роскосмоса.

Участниками форума станут гости из 34 иностранных государств: Сирии, Индонезии, Израиля, Йемена, Судана, Гватемалы и стран СНГ. Планируется подписание меморандума о дружбе и сотрудничестве между университетом Tafila Technical University (Иордания) и крупнейшими техническими вузами страны. Намечены визиты представителей дипломатических миссий США, Мексики, Венгрии, Швейцарии.

Кроме того, на форуме пройдут встречи и деловые переговоры с главами федеральных и региональных органов исполнительной власти, руководителями крупнейших промышленных предприятий по вопросам международного сотрудничества, установления деловых бизнес-контактов.

Программа форума включает в себя лекции и семинары, которые проведут руководители крупнейших предприятий **России** и Европы, а также мастер-



классы, тренинги и деловые игры, подготовленные специалистами ведущих российских и зарубежных университетов.

Жить и учиться участникам форума предстоит в палатках, раскрашенных в цвета российского флага.

Помимо мероприятий, предусмотренных программой форума, молодых инженеров ожидает участие в благотворительной акции. Один из организаторов «Инженеров будущего» - **Союз машиностроителей России** - договорился с федеральным медико-биологическим агентством о массовой сдаче крови. Более тысячи участников форума и 200 членов оргкомитета выразили желание присоединиться к донорской акции. Таким образом, донорский фонд пополнится на 40 литров крови.

Позаботились устроители и о досуге гостей. Их ждет участие в многочисленных спортивных чемпионатах, флэшмобах, фотокроссе и КВН. А традиционный конкурс «Мисс форум-2015», как всегда, назовет самую обаятельную и привлекательную представительницу инженерной профессии.

Торжественное открытие состоится в понедельник, 20 июня. В этот день пройдут круглые столы, посвященные способам повышения конкурентоспособности предприятий машиностроительного комплекса **России**, роли модернизации промышленности в экономическом развитии государства, а также интеллектуальному потенциалу инженерных кадров.

<http://www.vertikalnet.ru/novosti/novosti-rynka/detail.php?ID=24197>

### **ПР-РЕЛИЗ.ру \ «Инженеры будущего 2015»: форум стартовал**

20 июня состоялось открытие Пятого Международного Молодежного промышленного **форума «Инженеры будущего 2015»** в Челябинской области. В торжественной церемонии открытия Пятого Международного Молодежного промышленного **форума «Инженеры будущего 2015»** приняли участие Первый заместитель председателя Комитета Госдумы по образованию Владимир Бурматов, председатель Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» Юрий Коптев, заместитель губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров, руководители ведущих предприятий в сфере ОПК, крупнейших российских и региональных вузов.

В адрес участников и организаторов летнего образовательного лагеря поступили приветствия от первых лиц государства. Президент **России** Владимир Путин подчеркнул, что интеллектуальный потенциал молодых специалистов, научная смелость, стремление деятельно участвовать в процессах развития российской экономики - в высшей степени востребованы. «Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», - говорится в приветствии Главы государства. Председатель Правительства **России** Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения и



выразил уверенность, что эта встреча на горе «Известная» в Челябинской области станет для всех знаковой, принесёт успех и признание.

«Внимание руководства страны к **форуму «Инженеры будущего»**, который в пятый раз проводится по инициативе Председателя **СоюзМаш России**, главы Госкорпорации «Ростех» Сергея Чемезова, говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи. Мотивацией для этого послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками. Как известно, один из способов решения кадровой проблемы – создание внутренней академической мобильности, и **форум «Инженеры будущего»** отличная для этого возможность», - отметил Первый зампред Думского Комитета по промышленности, Первый вице-президент **СоюзМаш России Владимир Гутенев**.

«Мы глубоко уверены в том, что именно такие мероприятия консолидируют молодежь, укрепляют ее в правильности выбора своей специальности, открывают определенные перспективы. И это дает возможность четко понимать тренд развития нашей страны, нашей промышленности и нашего машиностроения. Вы все пришли на производство в тот момент, когда наша страна переживает бум развития в сложных политических условиях, но «оборонка» даже в этих условиях показывает уверенный рост. Мы решаем интереснейшие задачи, создаем новые комплексы, и я уверен, что каждый из вас найдет место в этом процессе, реализует себя, свои возможности, все, о чем мечтали», - обратился к молодым инженерам председатель Научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» Юрий Коптев.

Успехов в работе форума и получения новых знаний и компетенций пожелали молодым инженерам на церемонии открытия вице-президент по персоналу ПАО «ОАК» Светлана Крайчинская, генеральный директор ЗАО «КОНАР» Валерий Бондаренко, ректор ЮУрГУ Александр Шестаков, ректор Московского Государственного машиностроительного университета Андрей Николаенко, председатель Всероссийского профсоюза работников оборонной промышленности Андрей Чекменев, заместитель генерального директора холдинга «Росэлектроника», лидер Молодёжного движения **СоюзМаш России** Арсений Брыкин.

Напомним, с 19 по 26 июля 2015 года **Союз машиностроителей России** и Лига содействия оборонным предприятиям при поддержке Госкорпорации Ростех в пятый раз проводит ежегодный Международный молодежный промышленный **Форум «Инженеры будущего 2015»**, направленный на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности,



использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

<http://pr-releas.ru/1193899333-inzhenery-buduschego-2015-forum-startoval.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015. и-Маш (i-mash.ru)  
«Инженеры будущего 2015»: старт форуму дан  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Карта СМИ (Санкт-Петербург)"  
«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Портал машиностроения"  
Дан старт форуму "Инженеры будущего 2015"  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Пресс-релиз (PR.Adcontext.Net)"  
«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал - пресс-релиз на  
pr.adcontext.net  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "АвиаПорт.Ру"  
"Инженеры будущего 2015": старт форуму дан  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Press-Release.Ru"  
«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. Служба распространения пресс-релизов (press-  
release.com.ua)  
«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Complexdoc.ru"  
«Инженеры будущего 2015»: старт форуму дан  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. InThePress.ru - пресс-релиз центр  
"Инженеры будущего 2015": форум стартовал  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "PublisherNews - новости предприятий и организаций –  
информационный канал."  
«Инженеры будущего 2015»: форум стартовал  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Complexdoc.ru"  
ОСК начинает и выигрывает!  
[Ссылка на оригинал статьи](#)



**21.07.2015.** «Инженеры будущего 2015»: **Терра** (trkterra.ru)  
**старт** **форуму** **дан**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015.** «На стол руководителю» (nastol.ru)  
«Инженеры будущего 2015»: **форум** **стартовал**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Миасский рабочий \ Путин и Медведев поздравили «Инженеров будущего» с открытием форума под Миассом**

Президент России Владимир Путин и премьер-министр Дмитрий Медведев направили приветственные телеграммы участникам и организаторам пятого Международного **форума «Инженеры будущего 2015»**.

Владимир Путин, приветствуя «Инженеров будущего», отметил, что впереди у молодежи - как насыщенная деловая программа с лекциями и семинарами, так и спортивные, дружеские и неформальные встречи.

«За прошедшие годы ваш форум укрепил свой авторитет, помог многим молодым профессионалам заявить о себе, претворить в жизнь перспективные проекты. И сегодня он вновь собрал талантливую, щедрую на творческие идеи молодёжь - учёных, специалистов промышленных предприятий, студентов и аспирантов технических вузов из России и зарубежных стран», - говорится в приветствии президента.

Владимир Путин подчеркнул, что сейчас в высшей степени востребованы интеллектуальный потенциал, научная смелость и стремление участников форума активно участвовать в развитии российской экономики.

«Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения и добиваться поставленных целей», - добавил глава государства.

Поздравил молодых специалистов с открытием форума и председатель правительства Дмитрий Медведев. Премьер-министр отметил, что в этом году мероприятие «проходит в одном из самых живописных уголков Урала - городе Миасс».

«На форуме вас ждут насыщенные образовательная и культурная программы. И вы сможете не только посетить мастер-классы, тренинги и деловые игры, обменяться опытом и представить свои проекты, но и заняться спортом, туризмом и насладиться красотой «Солнечной долины»», - обратился к участникам Дмитрий Медведев.

Председатель правительства пожелал участникам успешной работы и интересного общения, выразив уверенность, что эта встреча на горе «Известная» в Челябинской области станет для молодежи знаковой, принесет успех и признание.



<http://www.miasskiy.ru/news/obshchestvo/8073-putin-i-medvedev-pozdravili-inzhenerov-budushchego-s-otkrytiem-foruma-pod-miassom.html>

### **Саминвестор \ Депутат предложил ЦБ ввести льготную кредитную ставку для реального сектора**

Сегодня, 21 июля 2015 года, стало известно, что заместитель председателя комитета Госдумы РФ по промышленности **Владимир Гутенев** направил в адрес председателя Центробанка РФ Эльвиры Набиуллиной предложение о введении льготной кредитной ставки для предприятий реального сектора на уровне 2,5-4%. По мнению **Гутенева**, регулятор должен выделять через коммерческие банки денежные средства предприятиям высокотехнологичного сектора, а также производственным и перерабатывающим предприятиям аграрного сектора, сообщает ИА "Прайм". Помимо введения льготной ставки депутат считает необходимым ограничить банкам маржинальную наценку (1,5%). Зампред комитета Госдумы по промышленности не раз обращался к Набиуллиной с просьбой о снижении ключевой ставки, обращая внимание на спад в промышленности. И в этот раз **Гутенев** вновь напомнил о том, что ставка снижается чересчур медленно, что усугубляет ситуацию в промышленности, и поэтому льготы необходимы предприятиям реального сектора.

<http://saminvestor.ru/news/2015/07/21/37370/>

### **Городской портал. Челябинск – Новости \ Владимир Путин поприветствовал участников форума «Инженеры будущего»**

В адрес участников **форума «Инженеры будущего»** на его торжественном открытии 20 июля поступили приветствия от первых лиц государства, президента **России** Владимира Путина и премьер-министра Дмитрия Медведева. Об этом «ЧелябинскСегодня» сообщили в оргкомитете форума.

Как подчеркнул Владимир Путин, интеллектуальный потенциал молодых специалистов, научная смелость, стремление деятельно участвовать в процессах развития российской экономики — в высшей степени востребованы. «Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», — говорится в приветствии президента.

Председатель правительства **России** Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения.

«Внимание руководства страны к **форуму «Инженеры будущего»** говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими



разработками и генерировать идеи. Мотивацией для этого послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками. Как известно, один из способов решения кадровой проблемы — создание внутренней академической мобильности, и **форум «Инженеры будущего»** отличная для этого возможность», — отметил первый зампред Думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **СоюзМаш России Владимир Гутенев**.

Напомним, как сообщал ранее «ЧелябинскСегодня», в Челябинской области в минувшее воскресенье, 19 июля, стартовал пятый международный молодежный промышленный **форум «Инженеры будущего»**. В этом году в нем примут участие около 1100 молодых инженеров из 19 стран мира, в том числе из Великобритании, Израиля, Индонезии, Испании и США. Также в форуме поучаствуют представители 72 предприятий и 60 образовательных учреждений.

Самые активные молодые специалисты-участники промышленного **форума «Инженеры будущего — 2015»** смогут стать экспертами при комитете промышленности в Госдуме **РФ**. Кандидатуры определяют после составления личного рейтинга каждого участника форума.

<http://gorodskoyportal.ru/chelyabinsk/news/news/16454068/>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015.**

**Челябинск**

**Сегодня**

**(cheltoday.ru)**

**Владимир Путин поприветствовал участников форума «Инженеры будущего»**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Народное Информационное Агентство Новостей \ Депутат предложил ввести льготное кредитование реальных производств**

Депутат Госдумы **Владимир Гутенев**, занимающий пост первого вице-президента **Союза машиностроителей России**, предложил Центробанку уделить особое внимание поддержке промышленности, в частности, обеспечить доступ реальных производств к кредитам ставкой в размере 2,5 %-4%, пишет РИА Новости.

Письмо с соответствующим предложением парламентарий направил главе Банка **России** Эльвире Набиуллиной.

"... доступ реальных производств к кредитам необходимо обеспечить ставкой в размере 2,5% - 4%, ограничив маржинальную наценку банками до 1,5%", - говорится в письме.

По его мнению, регулятор должен выделять кредиты промышленным предприятиям через коммерческие банки.

Ранее **Гутенев** неоднократно обращался к главе ЦБ с предложением оперативно снизить ключевую ставку, к которой привязаны проценты по кредитам в банках.





Напомним, в декабре прошлого года регулятор резко поднял ключевую ставку до 17%, после чего начал ее постепенное снижение. В июне она была понижена до 11,5%. Следующее заседание совета директоров Банка **России**, на котором будет рассматриваться вопрос об уровне ключевой ставки, запланировано на 31 июля.

<http://www.9111.ru/articles/2015-07-21/73066-deputat-predlogil-vvesti-lgotnoe-kreditovanie-realnih-proizvodstv.html>

### **Mobus.com \ Импортзамещение на примере «Динамо»**

Россия потратит около полутора лет на импортзамещение военных товаров с Украины. Об этом заявил первый зампред комитета Госдумы по промышленности, президент ассоциации "Лига содействия оборонным предприятиям" **Владимир Гутенев**. "Анализ показывает, что мы безболезненно в течение года - полутора проведем 90% импортзамещение, собирая с этого преферен...

Россия потратит около полутора лет на импортзамещение военных товаров с Украины. Об этом заявил первый зампред комитета Госдумы по промышленности, президент ассоциации "Лига содействия оборонным предприятиям" **Владимир Гутенев**. "Анализ показывает, что мы безболезненно в течение года-полутора проведем 90% импортзамещение, собирая с этого преференци... Девальвация гривны почти на 200% стимулировала импортзамещение.... Работа с новорожденными, неочевидные возможности соцсетей и польза мобильных приложений на примере ПСВ – в блоге бизнес-школы RMA.... В Берлине болельщики поддерживают две команды - "Унион" и "Герту"... Президент США Барак Обама разрушил гендерные стереотипы на примере игрушек для детей. Когда Обама раскладывал игрушки для девочек и мальчиков в отдельные корзины, он положил в корзину для девочек баскетбольный мяч....

Президент США Барак Обама разрушил гендерные стереотипы на примере игрушек для детей. Когда Обама раскладывал игрушки для девочек и мальчиков в отдельные корзины, он положил в корзину для девочек баскетбольный мяч.... Президент США Барак Обама разрушил гендерные стереотипы на примере игрушек для детей. Когда Обама раскладывал игрушки для девочек и мальчиков в отдельные корзины, он положил в корзину для девочек баскетбольный мяч....

[http://lenta.mobus.com/news\\_1295175.html](http://lenta.mobus.com/news_1295175.html)

**Городской портал. Челябинск – Новости \ Челябинская область собрала молодых инженеров со всего мира**

Международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего 2015» торжественно открылся накануне в горнолыжном комплексе



«Солнечная долина». Масштабное событие проводится на уральской земле впервые при поддержке губернатора Челябинской области Бориса Дубровского, **Союза машиностроителей России**, госкорпорации «Ростех», «Внешэкономбанка» и ЦАГИ им. проф. Н. Е. Жуковского.

Гости из Мексики, Швейцарии, Испании, Израиля, Сирии, Иордании, Гватемалы и других государств проведут в живописном местечке под Миассом целую неделю, которая обещает быть очень насыщенной. В программе форума запланированы мастер-классы, встречи с руководителями успешных компаний, тренинги, переговоры и другие мероприятия.

Всего за неделю в событии примут участие около двух тысяч представителей 500 различных университетов и организаций, работающих в промышленной сфере. Среди приоритетов форума – привлечение молодых специалистов в машиностроительный сегмент, обсуждение ряда вопросов импортозамещения.

Ключевая составляющая **форума «Инженеры будущего»** - его образовательная программа. На 8 факультетах летнего университета инженерного дела пройдут выступления и лекции специалистов инновационных отраслей промышленности, командообразующие тренинги, конкурсы, промышленные квалификации молодых специалистов, экскурсии на предприятия. По итогам обучения будущие инженеры получают свой рейтинг, а самые лучшие войдут из них в совет при Комитете промышленности Госдумы в качестве экспертов.

С открытием форума организаторов и участников поздравили первые лица страны: телеграммы прислали президент **РФ** Владимир Путин и председатель Правительства **РФ** Дмитрий Медведев.

«Современная **Россия** немыслима без современной промышленности. А промышленности нужны инженеры, новые кадры. Когда инженеров достаточно, можно не переживать за будущее страны, - сказал на церемонии открытия форума представитель МИД **РФ** в городе Екатеринбурге Александр Харлов. - Форум, который проводит администрация Челябинской области, очень важное мероприятие. Очень важно показать востребованность инженера и перспективы профессии».

Он отметил, что, по данным Уральского таможенного управления, на территорию УрФО в год импортируется машиностроительной продукции на три миллиарда долларов США. И чтобы быть импортнезависимыми, необходимо создавать свою инженерную школу, тем более что число машиностроительных предприятий в нашей стране растет.

От имени областных властей «инженеров будущего» приветствовал вице-губернатор Руслан Гаттаров. Ждут в «Солнечной долине» и губернатора Бориса Дубровского, который намерен ознакомиться с работой форума.



Добавим, что, помимо деловой части, для участников форума подготовили и обширную развлекательную программу. Их ждет участие в многочисленных спортивных чемпионатах, флэшмобах, фотокроссе и КВН. А традиционный конкурс «Мисс форум-2015», как всегда, назовет самую обаятельную и привлекательную представительницу инженерной профессии.

<http://gorodskoyportal.ru/chelyabinsk/news/news/16450962/>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

Mega-u.ru

**Челябинская область собрала молодых инженеров со всего мира (ФОТО)**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Всходы (vshodi-nagaibak.ru) \ На Урале – инженеры будущего \ В Челябинской области открылся форум заводской молодежи**

20 июля недалеко от Миасса, в горно-лыжном центре "Солнечная долина" был открыт пятый международный промышленный форум «**Инженеры будущего-2015**». Чтобы принять в нём участие, в наш регион приехали молодые инженеры различных промышленных предприятий со всего мира. Всего промышленную молодёжь представили делегации более тридцати стран, общее число участников составило около двух тысяч. Для них организаторы разбили палаточный лагерь в форме триколора. В рамках программы форума как интеллектуальные мероприятия, такие как круглые столы, встречи с руководителями, так и спортивные и культурные мероприятия. Планируется, что правительство нашего региона на форуме представит вице-губернатор Руслан Гаттаров, который примет участие в мероприятиях. Губернатор Борис Дубровский планирует посетить форум в дни его завершения. Кроме того ожидается приезд знаменитого боксера, депутата Государственной Думы Николая Валуева, который проведёт соревнования по сдаче участниками форума норм ГТО.

<http://vshodi-nagaibak.ru/news/000001282/>

**U74.ru \ Путин и Медведев прислали телеграммы в Миасс. «Один из самых живописных уголков Урала»**

Телеграммы со словами приветствия в адрес участников **форума «Инженеры будущего»**, который в эти дни проходит в Миасском городском округе, направили президент России Владимир Путин и премьер-министр Дмитрий Медведев. Путин и Медведев направили приветствия участникам **форума «Инженеры будущего»**.

В своем приветственном слове президент России отметил, что участников ждет не только деловая программа, но и время для спорта, дружеских встреч и познавательных экскурсий.



«За прошедшие годы ваш форум укрепил свой авторитет, помог многим молодым профессионалам заявить о себе, претворить в жизнь перспективные проекты. И сегодня он вновь собрал талантливую, щедрую на творческие идеи молодёжь — учёных, специалистов промышленных предприятий, студентов и аспирантов технических вузов из России и зарубежных стран», — *президент России Владимир Путин.*

Президент подчеркнул, что интеллектуальный потенциал, научная смелость, стремление участников деятельно участвовать в процессах развития российской экономики сейчас в высшей степени востребованы.

Слова приветствия направил форумчанам и председатель правительства Дмитрий Медведев. Он отметил, что мероприятие проводится «в одном из самых живописных уголков Урала — городе Миасс».

«На форуме вас ждут насыщенные образовательная и культурная программы. И вы сможете не только посетить мастер-классы, тренинги и деловые игры, обменяться опытом и представить свои проекты, но и заняться спортом, туризмом и насладиться красотой „Солнечной долины“. Желаю вам успешной работы и интересного общения. Уверен, что эта встреча на горе Известная станет для всех вас знаковой, принесёт успех и признание», — *председатель правительства РФ Дмитрий Медведев.*

<http://u74.ru/news/oficialno/miass/putin-i-medvedev-prislali-telegrammy-v-miass-odin-iz-samyh-zhivopisnyh-ugolkov-urala-10052.html>

### **U74.ru \ На здоровье! Современный комплекс ждет миасцев на обследования**

С сегодняшнего дня и до конца рабочей недели на площади перед администрацией Миасса будет работать передвижной диагностический комплекс. Жители Миасса смогут проверить состояние сердечно-сосудистой системы.

Оснащенный медицинским оборудованием фургон, в котором имеются несколько комнат для приёма пациентов, прибыл в Миасс из Москвы благодаря форуму «**Инженеры будущего-2015**». По месту его проведения, в «Солнечной долине», комплекс находился только в первые дни, а до конца недели расположится в центре города.

Диагностикой сердечно-сосудистых заболеваний займутся миасские врачи из разных лечебных учреждений. Собранная на несколько дней медицинская бригада проведёт необходимые профилактические исследования — сделает УЗИ сердца и сосудов, снимет электрокардиограмму. В развёрнутой по соседству палатке волонтеры окажут всем желающим первичные услуги — например, проверят артериальное давление.

Акция пройдёт в рамках года борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, объявленного президентом России Владимиром Путиным. Они



являются основной причиной смертности во всём мире. У жителей Миасского округа есть возможность поправить неприятную статистику.

Попасть на приём в передвижной диагностический комплекс можно без предварительной записи. За полный день медики способны принять около пятидесяти человек. Со вторника по четверг пациентов ждут с 9 до 22 часов, в пятницу — с 9 до 14 часов.

<http://u74.ru/news/zdorovje/miass/na-zdorovje-sovremennyj-kompleks-zhdet-miascev-na-obsledovanija-10051.html>

### **Озерск.ru \ Владимир Путин приветствовал участников форума «Инженеры будущего» в Челябинской области**

Более 1000 инженеров и конструкторов из различных стран сегодня разместились в палаточном лагере на курорте под Миассом. Также в "Солнечную долину" прибыли официальные лица, и в их числе - заместитель губернатора Руслан Гаттаров и депутат Госдумы от Челябинской области Владимир Бурматов. Все они приняли участие в официальной церемонии открытия форума, который продлится до 26 июля. Официальное приветствие для гостей направил президент России Владимир Путин.

В течение недели молодые специалисты из России, Беларуси, Украины, Китая, Зимбабве и еще 28 стран будут обмениваться опытом в инженерных и конструкторских отраслях, также их ждет масштабная развлекательная программа. Первые иностранные гости начали прибывать в "Солнечную долину" уже в выходные, однако торжественная церемония открытия состоялась лишь сегодня. Также начали работать профильные площадки, на которых инноваторы представили новые разработки, которые могут быть применимы в промышленности в будущем. К участникам сегодня обратился Владимир Путин.

- За прошедшие годы ваш форум укрепил свой авторитет, помог многим молодым профессионалам заявить о себе, претворить в жизнь перспективные проекты. И сегодня он вновь собрал талантливую, щедрую на творческие идеи молодёжь - учёных, специалистов промышленных предприятий, студентов и аспирантов технических вузов из России и зарубежных стран. Впереди у вас - насыщенная деловая программа, включающая лекции и семинары, тренинги и дискуссии. И, конечно, всегда найдётся время для спорта, дружеских, неформальных встреч и познавательных экскурсий, - говорится в сообщении президента.

Среди участников форума - депутат Госдумы от Челябинской области Владимир Бурматов, вице-губернатор Руслан Гаттаров, министр образования Александр Кузнецов, а также посол ГТО Николай Валуев, который проверит физическую подготовку молодых интеллектуалов. Форум будет проходить в "Солнечной долине" до 26 июля.



<http://ozersk.ru/16370-vladimir-putin-privetstvoval-uchastnikov-foruma-inzhenery-buduschego-v-chelyabinskoy-oblasti.html>

### **Миасский рабочий \ В центре Миасса можно пройти бесплатную диагностику сердечно-сосудистой системы**

В рамках **форума «Инженеры будущего»** на центральной площади Миасса расположилась передвижная диагностическая поликлиника, где миасские специалисты бесплатно принимают миасцев и не только.

Фургон, оснащенный необходимым медицинским оборудованием, начал свою работу сегодня, 21 июля, и останется на центральной площади до 24 июля. Передвижная поликлиника работает с 9:00 до 22:00, в пятницу - до 14:00. В первые два дня форума комплекс находился в «Солнечной долине», а сегодня утром прибыл в Миасс.

Специалисты передвижной поликлиники проводят диагностику сердечно-сосудистых заболеваний. К услугам миасцев - необходимые профилактические исследования: УЗИ сердца и сосудов и электрокардиограмма, а в развернутой по соседству палатке волонтеры оказывают первичные услуги - проверяют артериальное давление и так далее.

По словам начальника управления здравоохранения Сергея Приколотина, в основном пациентов направляют на диагностику из поликлиник, но попасть на прием можно и без предварительной записи. В течение дня врачи способны принять до 50-ти человек. Помощь, к слову, оказывается и жителям других территорий: Чебаркуля, Златоуста, Карабаша.

<http://www.miasskiy.ru/news/aktualno/8059-v-tsentre-miassa-mozhno-projti-besplatnyu-diagnostiku-serdechno-sosudistykh-zabolevanij.html>

### **СибИнфо \ ОНФ призвал главу МВД разобраться с обстрелом активистов фронта в Иркутской области**

Народный фронт оправил глава МВД Владимиру Колокольцеву обращение с просьбой разобраться с обстрелом активистов ОНФ черными лесорубами 16 июля в поселке Плишкино.

Письмо главному полицейскому страны отправил координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы РФ **Владимир Гутенев**. Он попросил Владимира Колокольцева взять дело под личный контроль.

Как ранее сообщал портал "Сибинфо", активистов ОНФ обстреляли во время рейда по выявлению незаконных рубок. Инцидент произошел вблизи поселка Плишкино в Иркутском районе 16 июля. В людей стреляли из огнестрельного оружия. Никто не пострадал.

Кроме того, в мае этого года все в том же поселке Плишкино был избит представитель ОНФ Виктор Мараев.



"В его адрес были высказаны недвусмысленные угрозы. Факт избиения был зафиксирован, подано заявление в отдел полиции Иркутского района. До настоящего времени результатов не последовало. Инцидент, произошедший 16 июля, является результатом бездействия должностных лиц отдела МВД России по Иркутскому району", - напоминает в своем письме **Владимир Гутенев**.

<http://www.sibinfo.su/news/irk/1/58559.html>

### **МК-Байкал \ Депутат Госдумы РФ попросил главу МВД взять под личный контроль расследование нападения на активистов ОНФ под Иркутском**

Координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы **Владимир Гутенев** направил обращение министру внутренних дел РФ Владимиру Колокольцеву с просьбой взять под личный контроль резонансный обстрел активистов ОНФ, произошедший 16 июля в окрестностях поселка Плишкино под Иркутском. Как сообщили в пресс-службе ОНФ, в тексте обращения указано, что инцидент стал результатом бездействия должностных лиц отдела МВД России по Иркутском району, так как за три месяца инцидент стал уже вторым случаем агрессии со стороны «черных лесорубов» в отношении активистов ОНФ.

«В адрес активиста ОНФ Виктора Мараева, нападение на которого было совершено 18 июня на лесоприемном пункте в Плишкино, были высказаны недвусмысленные угрозы. Факт избиения был зафиксирован, подано заявление в отдел полиции Иркутского района, - говорится в тексте запроса **Владимира Гутенева**. - До настоящего времени результатов не последовало».

Как сообщал «МК Байкал», в ночь на 16 июля в окрестностях поселка Плишкино активисты группы Центра общественного мониторинга ОНФ Иркутской области по проблемам экологии и защиты леса во время рейда по выявлению незаконных рубок подверглись обстрелу со стороны неизвестных, по счастливой случайности никто не пострадал.

В составе рейдовой группы находились сотрудник ОБЭП ГУ МВД по Иркутской области, представители территориального управления Агентства лесного хозяйства области по Иркутскому району, члены группы Центра общественного мониторинга по проблемам экологии и защиты леса, представители местного казачества. По словам координатора группы мониторинга Сергея Апановича, при обращении в правоохранительные органы он настаивал на серьезном силовом прикрытии и просил выделить бойцов ОМОНа. Однако для участия в рейде прибыл только оперуполномоченный ОБЭП.

17 июля депутат Госдумы РФ, координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса **Владимир Гутенев** заявил, что в случае, если по делу обстрела активистов ОНФ полицией



Иркутской области не будет предпринято никаких действий, он намерен обратиться к главе МВД России и начальнику следственного управления МВД РФ. По мнению депутата, факт обстрела активистов стал возможен в результате попустительства правоохранительных органов, которые заволокнули дело об избиении 18 мая на лесоприемном пункте на территории поселка Плишкино представителя ОНФ Виктора Мараева. Написанное по факту избиения заявление попало в круг бюрократической волокиты.

<http://baikal.mk.ru/articles/2015/07/21/deputat-gosdumy-rf-poprosil-glavu-mvd-vzyat-pod-lichnyy-kontrol-rassledovanie-napadeniya-na-aktivistov-onf-pod-irkutskom.html>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. Восточно-Сибирские новости (vsg.ismi.ru)**

**Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль ход расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**РГ.РУ \ Союз машиностроителей предложил ЦБ кредитовать промышленность под 2,5%**

Обеспечить доступ промышленным предприятиям к кредитам по ставке 2,5-4 процента предлагает Центральному банку первый зампред комитета Госдумы по промышленности, первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев**.

"Регулятор через коммерческие банки должен выделять промышленным предприятиям, в первую очередь высокотехнологичного сектора, а также производственным и перерабатывающим предприятиям аграрного сектора финансовые средства, "подкрасив" их для целевого использования", - цитирует РИА Новости письмо **Гутенева** главе ЦБ Эльвире Набиуллиной.

Ранее руководители ЦБ неоднократно отвергали аналогичные требования о финансировании промышленности за счет денежной эмиссии. Там подчеркивают, что это вызовет новый виток инфляции. При этом, считают в ЦБ, спад производства лишь отчасти связан с высокими ставками по кредитам и во многом обусловлен другими структурными проблемами, отсутствием качественных инвестпроектов, снижением спроса и резким ростом стоимости импортного оборудования и комплектующих.

Тем не менее, проектное финансирование приоритетных инвестпроектов ведется, хотя и не по таким низким ставкам. Межведомственной комиссией при Минэкономразвития для участия в программе проектного финансирования в этом году отобрано 23 проекта общей стоимостью 213,5 миллиарда рублей. В основном это проекты в области сельского хозяйства и транспорта.

<http://www.rg.ru/2015/07/21/kredit-site-anons.html>





**Городской портал. Санкт-Петербург – Новости \ В Госдуме попросили ЦБ обеспечить доступ к льготным кредитам для промпредприятий - Из-за тяжелой ситуации для российской экономики**

Первый заместитель главы комитета Госдумы РФ по промышленности **Владимир Гутенев** попросил главу Центробанка Эльвиру Набиуллину обеспечить промышленным предприятиям доступ к льготным целевым кредитам. Соответствующее письмо парламентарий направил главе регулятора в понедельник.

По мнению **Гутенева**, ЦБ должен выделять средства, прежде всего, «промышленным предприятиям, в первую очередь, высокотехнологичного сектора, а также производственным и перерабатывающим предприятиям аграрного сектора». Ставка по кредитам должна быть на уровне 2,5 — 4%, считает депутат. Он напоминает об уязвимости российской продукции на рынке.

Напомним, в мае 2015 году промышленное производство в России упало на 5,5% по сравнению с маем 2014-го. Это максимальное снижение данного показателя с 2009 года. В целом в январе — мае 2015 года уровень промышленного производства в России был на 2,3% ниже аналогичного периода 2014 года.

Добавим, наиболее сильное падение показали обрабатывающая и добывающая отрасли производства (более 10%). При этом самый большой рост показала пищевая промышленность.

<http://gorodskoyportal.ru/peterburg/news/news/16437604/>

**Миасский рабочий \ Гостей форума «Инженеры будущего» встречал верблюдов**

Вчера в "Солнечной долине" официально открылся пятый Международный форум "Инженеры будущего". Молодые специалисты провели "круглые столы" с ведущими учеными и руководителями крупнейших предприятий, представили свои идеи и проекты на суд высоких гостей.

<http://www.miasskiy.ru/fotoreportazhi/8056-gostej-foruma-inzhenery-budushchego-vstrechal-verblyud.html>

**Урал-пресс-информ \ Молодые инженеры из 20 стран мира собрались в Челябинской области на форум**

Заместитель губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров принял участие в торжественном открытии пятого международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего 2015», который проходит на территории комплекса «Солнечная долина» с 19 по 26 июля. Девиз форума: «Молодые инженеры сегодня - основа промышленности завтра».



Как сообщили агентству "Урал-пресс-информ" организаторы, на форум приехали свыше тысячи молодых людей в возрасте до 35 лет из 20 стран мира.

Президент **России** Владимир Путин и председатель правительства Дмитрий Медведев направили приветствия в адрес участников и организаторов летнего образовательного лагеря. "Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей", - говорится в приветствии главы государства. Премьер пожелал участникам успешной работы и интересного общения и выразил уверенность, что эта встреча на горе "Известная" в Челябинской области станет для всех знаковой, принесёт успех и признание.

Как отметил первый зампред Думского Комитета по промышленности, первый вице-президент **СоюзМаш России** Владимир Гутенев, внимание руководства страны к **форуму "Инженеры будущего"** говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики. "Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи", - подчеркнул **Владимир Гутенев**. По его мнению, мотивацией для этого послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками.

Председатель Научно-технического совета Госкорпорации "Ростех" Юрий Коптев считает, что такие мероприятия консолидируют молодежь, укрепляют ее в правильности выбора своей специальности, открывают определенные перспективы. "Мы решаем интереснейшие задачи, создаем новые комплексы, и я уверен, что каждый из вас найдет место в этом процессе, реализует себя, свои возможности, все, о чем мечтали", - обратился к молодым инженерам Юрий Коптев.

Заместитель Губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров поблагодарил участников за активную жизненную позицию, за неравнодушное отношение к состоянию российской инженерии и выразил надежду на, то форум не просто откроет перед молодыми инженерами новые экономические возможности и подарит множество профессиональных открытий, но и поможет обменяться опытом с коллегами из других предприятий.

Напомним, ежегодный Международный молодежный промышленный **Форум "Инженеры будущего 2015"** проходит с 19 по 26 июля 2015 года проводит **Союз машиностроителей России**, Лига содействия оборонным предприятиям при поддержке Госкорпорации Ростех и всестороннем содействии Правительства Челябинской области. Форум направлен на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности, использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.



<http://uralpress.ru/news/2015/07/21/molodye-inzhenery-iz-20-stran-mira-sobralis-v-chelyabinskoy-oblasti-na-forum>

### **Арсин \ Депутат предлагает ЦБ ввести льготную ставку по кредитам**

Первый зампред комитета Госдумы по промышленности, первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев** предлагает Центробанку **РФ** уделить особое внимание поддержке промышленности, в частности, обеспечить доступ реальных производств к кредитам ставкой в размере 2,5 %-4%, ограничив маржинальную наценку банками до 1,5%.

Письмо с соответствующим предложением депутат направил главе Центробанка Эльвире Набиуллиной.

"Представляется необходимым обеспечить роль Центробанка в качестве эмиссионного центра, нацеленного, прежде всего, на поддержку промышленного роста. Регулятор через коммерческие банки должен выделять промышленным предприятиям, в первую очередь, высокотехнологичного сектора, а также производственным и перерабатывающим предприятиям аграрного сектора финансовые средства, "подкрасив" их для целевого использования. При этом доступ реальных производств к кредитам необходимо обеспечить ставкой в размере 2,5% - 4%, ограничив маржинальную наценку банками до 1,5%", - говорится в письме.

Ранее **Гутенев** неоднократно обращался к Набиуллиной с предложением оперативно снизить ключевую ставку, выражая опасения по поводу снижения конкурентоспособности отечественных производителей и затруднения реализации программ импортозамещения.

Ключевая ставка была резко увеличена ЦБ до 17% в декабре 2014 года для стабилизации ситуации на валютном рынке. Затем регулятор постепенно ее снижал: в январе ключевая ставка была понижена до 15%, в марте - до 14%, в мае - до 12,5% и, наконец, в июне - до 11,5%. Следующее заседание совета директоров Банка **России**, на котором будет рассматриваться вопрос об уровне ключевой ставки, запланировано на 31 июля.

"Наши просьбы по понижению ключевой ставки Центробанком выполнены, но недостаточными темпами и не на уровне ожиданий промышленного сообщества. Вместе с тем стагнация производства, снижение инвестиционной активности по-прежнему ведет к уменьшению числа рабочих мест и поступлений в бюджет. В долгосрочном периоде эти процессы могут поставить под угрозу проведение государством независимой политики", - поясняет депутат.

По словам **Гутенева**, на внешнем рынке российские промышленники "чрезвычайно уязвимы как со стороны Запада, проводящего санкционную политику, так и со стороны наших азиатских партнеров в силу неустойчивости экономической конъюнктуры у них".



Главным приоритетом экономического развития в РФ должна стать всемерная поддержка внутреннего рынка, считает депутат.

"При этом времени для принятия решений, которые способствовали бы началу необходимого промышленного роста и увеличению внутреннего спроса, остается критически мало. Учитывая фактор времени, просим Вас оперативно принять необходимые решения, где снижение ключевой ставки должно быть одной из составляющих", - отмечает Гутенев.

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

Top.TJ.com

(Таджикистан)

Депутат предлагает ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Inline.ru

-

Лента

новостей

Депутат предлагает ЦБ ввести ставку по кредитам для реальных производств

2,5%-4%

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Корпорация

АРСИН

-

ЭкспрессИнфо

Депутат предлагает ЦБ ввести льготную ставку по кредитам

21.07.2015.

Новости всемирной сети (news-w.com) (Украина)

Депутат предлагает ЦБ ввести ставку по кредитам для реальных производств

2,5%

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

ИА

Мангазея

(mngz.ru)

В России предлагают ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Томский банковский портал - Banki.Tomsk.Ru"

Депутат предлагает ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

Область

45

(oblast45.ru)

В России предлагают ввести льготное кредитование реальных производств

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Aviation Explorer \ В "День студента" учащиеся вузов смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно**

Впервые в «День студента», который пройдет на МАКС-2015 28 августа, учащиеся вузов смогут посетить авиационно-космический салон бесплатно, - такую акцию решил провести ОАО «Авиасалон», официальный устроитель Салона. Об этом сообщили в пресс-службе компании.

«Входящий в пятерку ведущих мировых аэрокосмических выставок, Международный авиационно-космический салон «МАКС-2015» впервые предоставляет учащимся возможность бесплатно посетить мероприятие, чтобы



ознакомиться с предприятиями аэрокосмической отрасли, новинками индустрии и принять участие в насыщенной деловой программе», - говорится в сообщении.

«Посещение крупнейшей отраслевой выставки – прекрасная возможность для студентов увидеть самые современные образцы авиатехники, узнать об актуальных тенденциях науки и техники, - говорит заместитель генерального директора ОАО «Авиасалон» А.Ю. Левин. - Как минимум, они смогут увидеть новинки и познакомиться с их особенностями. А как максимум – найти будущего работодателя».

«Проведение «Дня студента» на МАКС – своевременная инициатива и достойный пример для подражания, причем не только для организаторов мероприятий авиационного профиля, - заявил Первый зампред Думского Комитета по промышленности, Первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев**. «Если мы хотим, чтобы в машиностроительную отрасль приходили разносторонне подготовленные специалисты, имеющие широкий кругозор, понимающие проблемы смежных секторов, нужно открывать для студентов двери выставок и конференций по широкому кругу прикладных тем. Не вызывает сомнений то, что будущие прорывы совершатся на стыке разных дисциплин, и нам следует закладывать прочный фундамент для этих достижений уже сегодня», - подчеркнул **Владимир Гутенев**.

МАКС традиционно является площадкой для проведения мероприятий для детей и молодежи. В рамках реализации Программы «Молодые кадры машиностроения», на Международном авиационно-космическом салоне «МАКС-2015», будут представлены три основные экспозиции:

- экспозиция «Вузовская наука и авиационно-техническое творчество молодежи» включает в себя: международный молодежный форум «Будущее авиации и космонавтики за молодой **Россией**», международный форум «Аэрокосмический университет будущего», круглый стол «Подготовка кадров для высокотехнологичных секторов экономики» и ярмарку вакансий под девизом «Трудоустройство, обучение и переподготовка кадров»;

- экспозиция «NAUKA 0+: наука для всех» - будет представлена на МАКС-2015 впервые. Организаторы: Координационный совет по развитию детского и молодежного научно-технического творчества **Союза машиностроителей России**, МГУ им. М.В. Ломоносова, КАИ им. А.Н. Туполева, МГТУ им. Н.Э. Баумана, МАИ, Цель экспозиции - популяризация науки среди школьной и студенческой молодежи. Вся экспозиция построена по принципу «просто об очень сложном» и разбита на основные тематические разделы: «Учись и твори», «Симбиоз человека и техники», «Наука для космоса», «Наука для авиации», «Воплощение науки»;

- экспозиция лучших работ V Международного фестиваля детского и молодежного научно-технического творчества «От винта!», организаторами



которого выступают координационный совет по развитию детского и молодежного научно-технического творчества **Союза машиностроителей России**, ОАО «Авиасалон», Объединение «Молодые кадры машиностроения», ГБПОУ «Воробьевы горы» и ряд других. В Фестивале принимают участие дети и молодежь, начиная с дошкольного возраста и заканчивая студентами до 22 лет. Участники Фестиваля получают уникальную возможность заявить о себе на крупнейшем мировом смотре достижений в области авиации и космонавтики в качестве будущих ученых, инженеров, конструкторов, исследователей.

<http://www.aex.ru/news/2015/7/21/138032/>

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. "Деловой квадрат" (Ижевск) (d-kvadrat.ru)**

**«День студента»: МАКСимальная открытость будущему**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**АвиаПорт.Ру \ "Инженеры будущего 2015": более 550 участников форума прошли мобильную диагностику сердечно-сосудистых заболеваний**

Более 550 участников и гостей Пятого Международного молодежного промышленного **форума "Инженеры будущего 2015"** прошли мобильную диагностику сердечно-сосудистых заболеваний, организованную компанией STADA CIS совместно с Министерством здравоохранения Челябинской области.

На площадке **форума "Инженеры будущего 2015"** в течение двух дней работал Мобильный Кардиологический Центр, оснащенный современным высокотехнологичным оборудованием для проведения широкого спектра аппаратных обследований, включая ЭКГ, велоэргометрию, ультразвуковое исследование сердца, УЗДГ, суточное кардиомониторирование по Холтеру. В рамках акции "Мобильная диагностика: возьми здоровье под контроль" молодые инженеры не только прошли обследования и экспресс-диагностику, позволяющую составить общее понимание состояние сердечно-сосудистой системы, уровне сахара крови, холестерина, но побывали на приеме у кардиолога и других специалистов.

"**Форум "Инженеры будущего 2015"** проходит в рамках объявленного Президентом **России** Владимиром Путиным Национального года борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Итоги акции "Мобильная диагностика: возьми здоровье под контроль" и высокий интерес, проявленный участниками форума, служит очевидным доказательством того, что молодые инженеры заботятся о своем будущем, и, конечно, о своем здоровье", - прокомментировал итоги акции Первый зампред Думского Комитета по промышленности, Первый вице-президент **Союза машиностроителей России Владимир Гутенев**.

"Проведенные исследования, в первую очередь, были направлены на выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний.



Участники и гости **форума "Инженеры будущего 2015"** проявили большой интерес к акции, перед Мобильным Кардиологическим Центром не иссякала очередь желающих пройти обследование. Ребята очень серьезно отнеслись к этому вопросу - для них медицинская диагностика стала не просто мероприятием "для галочки", они конкретно обозначали свои проблемы со здоровьем, и мы их направляли на соответствующие обследования. Некоторые приходили исключительно ради профилактики, чтобы проверить, в каком состоянии находится их организм, и это здорово!", - считает руководитель программы "Мобильная диагностика" Александр Алексеев.

"Для нас **форум "Инженеры будущего"** стал первым опытом участия в молодежных мероприятиях международного масштаба - причем, опытом удачным. Повышенный интерес молодых людей к своему здоровью и раннему началу лечения сердечно-сосудистых заболеваний внушает оптимизм и доказывает востребованность подобных профилактических акций", - рассказал старший вице-президент STADA по России, СНГ и странам Юго-Восточной Европы Дмитрий Ефимов.

Напомним, с 19 по 26 июля 2015 года **Союз машиностроителей России** и Лига содействия оборонным предприятиям при поддержке Госкорпорации Ростех в пятый раз проводит ежегодный Международный молодежный промышленный **Форум "Инженеры будущего 2015"**, направленный на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности, использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

<http://www.aviaport.ru/digest/2015/07/21/349375.html>

**Арсин \ Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно**

Учащиеся вузов смогут посетить авиационно-космического салона МАКС-2015 бесплатно 28 августа, сообщил первый зампред комитета Госдумы по промышленности **Владимир Гутенев**.

XII Международный авиационно-космический салон МАКС-2015 пройдет с 25 по 30 августа 2015 года в городе Жуковском Московской области на территории транспортно-выставочного комплекса "**Россия**".

**Гутенев**, являющийся первым вице-президентом **СоюзМаш России** отметил, что официальный устроитель МАКС-2015 ОАО "Авиасалон" поддержал инициативу **СоюзМаш России** по проведению в рамках выставки "Дня студента".

"Проведение "Дня студента" на МАКС - своевременная инициатива **СоюзМаш России** и достойный пример для подражания, причем не только для организаторов мероприятий авиационного профиля. Если мы хотим, чтобы в машиностроительную отрасль приходили разносторонне подготовленные



специалисты, имеющие широкий кругозор, понимающие проблемы смежных секторов, нужно открывать для студентов двери выставок и конференций по широкому кругу прикладных тем", - сказал Гутенев журналистам.

Для бесплатного посещения МАКС-2015 в пятницу, 28 августа 2015 года, студенты должны зарегистрироваться на официальном сайте авиасалона (<http://www.aviasalon.com/>)><http://www.aviasalon.com/>><http://www.aviasalon.com/>) и получить именной электронный билет. Для прохода на территорию мероприятия необходимо предъявить полученный на сайте электронный билет и действующий студенческий билет.

**Сообщения с аналогичным содержанием**

**21.07.2015. "РИА Новости. Главное"**

**Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа - депутат**

**21.07.2015. "РИА Новости. Все Новости"**

**Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа - депутат**

**21.07.2015. "РИА Новости. Оборона и безопасность"**

**Студенты РФ смогут посетить авиасалон МАКС-2015 бесплатно 28 августа - депутат**

**21.07.2015. РИА Новости (ria.ru)**

**Депутат: студенты РФ смогут посетить МАКС-2015 бесплатно 28 августа**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. "Рамблер - Новости" (news.rambler.ru)**

**Депутат: студенты РФ смогут посетить МАКС-2015 бесплатно 28 августа**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

### **Конкурент \ Бои за лес**

В ночь на 16 июля в окрестностях посёлка Плишкино Иркутского района раздался выстрел. Неизвестные атаковали активистов Общероссийского народного фронта, участвовавших в рейде против незаконных вырубок леса. Это уже второе нападение «чёрных лесорубов» на ОНФ в этом году. В организации считают, что преступники чувствуют свою безнаказанность «благодаря» слишком мягкой реакции на эти случаи правоохранительных органов. Представители последних, в свою очередь, рассказали о том, как борются с лесными нарушениями, на расширенном заседании Общественного совета при региональном Следственном управлении СКР, которое состоялось в Общественной палате Иркутской области на прошлой неделе.

За шесть месяцев этого года к уголовной ответственности за незаконные рубки леса на территории Иркутской области привлечено около 400 человек, сообщает пресс-служба регионального правительства со ссылкой на и.о. заместителя председателя правительства Иркутской области Павла





Безматерных. С начала года в следственные органы направлены материалы по 1,5 тыс. фактов незаконных рубок. Лишь за первое полугодие ущерб от незаконных вырубок составил 1,7 млрд рублей - и только по имеющимся уголовным делам, сообщил на заседании Общественного совета при региональном Следственном управлении СКР начальник УЭБиПК ГУ МВД Павел Герасимов. Оперативную обстановку по лесу формируют Иркутский, Куйтунский, Тулунский, Осинский и Чунский районы - они дают больше половины всех преступлений на территории области, связанных с незаконной вырубкой леса. Тяжёлая ситуация в Тайшетском, Усть-Удинском, Зиминском, Нижнеудинском районах. «За полтора месяца задержали восемь преступных групп, включая организаторов, все находятся под стражей. Это жители Боханского, Осинского, Заларинского района», - сообщил Герасимов.

Нередко в «лесных» правонарушениях оказываются замешаны должностные лица, в том числе те, кто лес должен беречь. По словам заместителя руководителя СУ СК России по Иркутской области Евгения Касьянникова, региональное Агентство лесного хозяйства активно подключилось к борьбе со своими нерадивыми сотрудниками и незаконными рубками. «Расследованы и в производстве находятся пять уголовных дел. 7 июля привлечены к уголовной ответственности начальник отдела лесного хозяйства по Балаганскому району, сотрудник отдела отстранён от должности», - сообщил Касьянников. Под видом санитарно-оздоровительных мероприятий под пилы попал здоровый лес. Сумма ущерба составила более 8 млн рублей. Руководитель Куйтунского лесничества отстранён от должности в связи с тем, что его сын привлечён к ответственности за организацию незаконных рубок на территории района. Есть и другие примеры - в Шелехове, Чунском районе. «У нас вызывает крайнюю степень удивления дерзость должностных лиц на фоне того, что факты вникания Следственного комитета в эту сферу были преданы широкой огласке, особенно в профессиональных кругах. Тем не менее [должностные лица] не оставляют попытки продолжить свою незаконную деятельность», - говорит представитель СУ СК по региону, высказывая предположение, что это «связано со сверхприбылями в этой сфере».

Представители силовых ведомств и правительства региона сообщают о том, что число нелегальных рубок снижается в тех районах, где есть заинтересованная общественность. Однако, похоже, она есть только в Иркутске - в сельских районах работа на лесоповале или пунктах приёма и отгрузки древесины нередко является основным источником заработка для местного населения. «В одном Хомутово более 50 пунктов [приёма-отгрузки древесины]. Представьте, какие объёмы! - говорит временно исполняющий обязанности главы Иркутского района - того самого, который обеспечивает львиную долю «лесных» уголовных дел. - Я грубо подсчитал, только в Хомутово от этого бизнеса кормится порядка двух тысяч человек. И в то же время в сельское



хозяйство мы не можем привлечь даже механизаторов, поскольку зарплаты гораздо ниже».

Тем не менее, по словам Павла Безматерных, на официальном сайте Агентства лесного хозяйства разработан блок приёма интернет-сообщений о нарушениях лесного законодательства, на базе регионального диспетчерского пункта круглосуточно работает «горячая линия» - своеобразный телефон доверия. Для Иркутского района планируется запустить в тестовом режиме карту легальных лесозаготовок, чтобы любой гражданин, увидев в лесу людей с пилами или техникой, мог с ней свериться. Кроме того, область планирует искать «чёрных лесорубов» с воздуха - с помощью беспилотных устройств и малой авиации.

Однако представители той самой активной общественности находят, что всех этих мер всё же недостаточно, чтобы победить лесной криминал. «У меня сложилось впечатление, что все всё делают, а почему-то с лесами всё хуже и хуже», - послушав доклады на заседании Общественного совета, отметила гражданский активист Любовь Аликина. Для решения системной проблемы нужен комплекс мер, а не точечные решения, считает координатор региональной группы Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса Сергей Апанович. Как раз в ночь после заседания на активистов ОНФ напали неизвестные с огнестрельным оружием - участники рейда обнаружили подготовленные к вывозу штабеля незаконно спиленного леса. По счастливой случайности никто не пострадал.

ОНФ намерен направить запрос министру внутренних дел РФ Владимиру Колокольцеву с просьбой лично проконтролировать расследование этого случая. Координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы **Владимир Гутенев** полагает, что эта ситуация - следствие бездействия со стороны местных правоохранительных органов. 18 мая в Иркутской области на приёмном пункте древесины был избит представитель ОНФ Виктор Мараев. «По итогам происшествия было написано заявление, но прошло два месяца, а результатов никаких нет. И, как следствие, мы имеем более серьёзный и тревожный сигнал - применение огнестрельного оружия», - цитирует пресс-служба ОНФ **Владимира Гутенева**.

Недоумение работа правоохранительных органов вызывает и у Александра Менга. «На Качугском тракте все лесовозы из нескольких районов проходят через узкое горлышко - там стоит пост ГИБДД и лесного контроля. Видеонаблюдение поставлено там или нет? Я живу в Хомутово, вижу каждый день: собираются машины с лесом, стоят, ждут кого-то. Или гражданская машина с мигалкой подъезжает, или ГИБДД. Все строем проезжают через КПП. Зачем он тогда там нужен?» - задал Менг вопрос на заседании совета. «Там до последнего времени была проблема с видеонаблюдением, - попытался ответить



Павел Безматерных. - Месяц назад начали заниматься. По посту могу сказать: работа ещё предстоящая для нас. Непростой вопрос».

№ 2 из 2 Конфискация техники «чёрных лесорубов» - один из самых действенных способов борьбы с правонарушениями Автор фото: Георгий КУЗНЕЦОВ

Однако и без видеонаблюдения на контрольно-пропускном пункте существуют видеоматериалы, которые могут пролить свет на происходящее, говорит и.о. Западно-Байкальского межрайонного прокурора Антон Швецов: «В непосредственной близости от этого КПП есть ряд посёлков, там живут люди, которые могут себе позволить обеспечить видеонаблюдением свои дома. На протяжении нескольких лет фиксировалось, как через эти посёлки едет машина ГИБДД, а вслед за ней вереница лесовозов. Есть номера машин, материалы были направлены в управление собственной безопасности ГУВД. Но до настоящего момента, я так понимаю, ничего сделано не было». Евгений Касьянников предложил передать эти материалы в Следственный комитет.

Опасность для бюджета представляют не только незаконные рубки, но и теневой оборот земель лесного фонда, которые передаются под ДНТ и СНТ. Под застройку попадают в том числе и санитарные зоны Ершовского водозабора и рек Иркутского района - председатель ТОС «Падь Мельничная» Юлия Карельченко бьёт тревогу с 2011 года, получая отписки профильных ведомств, где говорится, что нарушений не установлено. «Свежий пример - 12 июня, вырубка в 100 метрах от уреза воды, - рассказывает Юлия Карельченко. - Когда стали разбираться, выяснилось, что в 2010 году участок получил по областному закону № 8 малоимущий гражданин, имеющий 30 соток под личное подсобное хозяйство на этой же территории. Участок зарос березняком, сосняком и кустарником. На сегодня вырублено буквально всё. Я вызывала туда три бригады «зелёной» полиции, к сожалению, остановить вырубку не удалось. Мне было сказано, что некорректно составлены документы и на данном участке лесной растительности нет». На каком основании участки, ограниченные в обороте, предоставлены администрацией Иркутского района, неясно.

Чтобы защитить лес, нужно менять законодательство, считают участники заседания, в том числе Лесной кодекс. Ещё один системный вопрос - обеспечение жителей сельских районов работой с достойной оплатой. Впрочем, весь комплекс проблем и мер борьбы с ними обсуждался уже неоднократно и на разных площадках. Но пока леса в Приангарье продолжают исчезать.

<http://www.vsp.ru/social/2015/07/21/555946>

Сообщения с аналогичным содержанием

21.07.2015.

АРТУР

ДАН

(aldana.ru)

Бои

за

лес

[Ссылка на оригинал статьи](#)



21.07.2015. **Артур Дан (irkutsk.aldana.ru)**  
Бои за лес

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. **"Иркутский репортер (Иркутск) (vsp.ru)"**  
Бои за лес

[Ссылка на оригинал статьи](#)

## **МонаВиста \ В Челябинской области проходит форум «Инженеры будущего-2015»**

Челябинская область вновь принимает масштабное мероприятие: на территории горнолыжного комплекса «Солнечная долина» с 19 по 26 июля проходит пятый международный молодежный промышленный форум «Инженеры будущего». 20 июля форуму дан официальный старт - торжественное открытие мероприятия собрало свыше тысячи участников из 20 стран мира.

Молодых специалистов приветствовали заместитель Губернатора Челябинской области Руслан Гаттаров, первый заместитель председателя комитета Госдумы по образованию Владимир Бурматов, председатель научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» Юрий Коптев, руководители ведущих предприятий в сфере ОПК, крупнейших российских и региональных вузов.

В адрес участников и организаторов летнего образовательного лагеря поступили приветствия от первых лиц государства, в их числе - президент **России** Владимир Путин. В своем приветственном слове глава государства подчеркнул, что интеллектуальный потенциал молодых специалистов, научная смелость, стремление деятельно участвовать в процессах развития российской экономики - в высшей степени востребованы. «Нашей стране нужны хорошо образованные, энергичные люди, умеющие принимать яркие, нестандартные решения, добиваться поставленных целей», - говорится в приветствии Владимира Путина. Председатель Правительства **России** Дмитрий Медведев пожелал участникам успешной работы и интересного общения и выразил уверенность, что эта встреча в Челябинской области станет для всех знаковой, принесёт успех и признание.

По словам организаторов, девиз форума: «Молодые инженеры сегодня - основа промышленности завтра». И эту аксиому не единожды подтверждали почётные гости и спикеры многочисленных площадок. «Это хороший и интересный форум, куда приглашены важные гости. Считаю, что на этой федеральной площадке необходимо достойно представить проект нашего станкостроительного кластера», - подчеркнул ранее губернатор Челябинской области Борис Дубровский.



На торжественной церемонии открытия форума заместитель главы региона Руслан Гаттаров поблагодарил участников за активную жизненную позицию, за неравнодушное отношение к состоянию российской инженерии и выразил надежду на то, что форум не просто откроет перед молодыми инженерами новые экономические возможности и подарит множество профессиональных открытий, но и поможет обменяться опытом с коллегами из других предприятий.

«Внимание руководства страны к форуму **«Инженеры будущего»**, который в пятый раз проводится по инициативе председателя **СоюзМаш России**, главы Госкорпорации «Ростех» Сергея Чемезова, говорит о том, что развитие кадрового потенциала в высокотехнологичных отраслях промышленности становится приоритетом государственной кадровой политики, - отметил первый зампред думского комитета по промышленности, первый вице-президент **СоюзМаш России Владимир Гутенев**. - Уверен, что наши участники после посещения практикумов, семинаров и мастер-классов будут еще активнее заниматься техническими разработками и генерировать идеи». Мотивацией для этого, по мнению **Гутенева**, послужит общение с ведущими российскими учеными и лучшими преподавателями-практиками. «Как известно, один из способов решения кадровой проблемы - создание внутренней академической мобильности, и **форум «Инженеры будущего»** отличная для этого возможность», - подчеркнул он.

Председатель научно-технического совета Госкорпорации «Ростех» Юрий Коптев уверен: именно такие мероприятия консолидируют молодежь, укрепляют ее в правильности выбора своей специальности, открывают определенные перспективы. И это дает возможность четко понимать тренд развития российского машиностроения и промышленности в целом. «Вы все пришли на производство в тот момент, когда наша страна переживает бум развития в сложных политических условиях, но «оборонка» даже в этих условиях показывает уверенный рост. Мы решаем интереснейшие задачи, создаем новые комплексы, и я уверен, что каждый из вас найдет место в этом процессе, реализует себя, свои возможности, все, о чем мечтали», - обратился к молодым инженерам Юрий Коптев.

Успехов в работе форума и получения новых знаний и компетенций пожелали молодым инженерам на церемонии открытия вице-президент по персоналу ПАО «ОАК» Светлана Крайчинская, генеральный директор ЗАО «КОНАР» Валерий Бондаренко, ректор ЮУрГУ Александр Шестаков, ректор Московского Государственного машиностроительного университета Андрей Николаенко, председатель Всероссийского профсоюза работников оборонной промышленности Андрей Чекменев, заместитель генерального директора холдинга «Росэлектроника», лидер молодёжного движения **СоюзМаш России** Арсений Брыкин.



Добавим, ежегодный международный молодежный промышленный **Форум «Инженеры будущего-2015»** направлен на повышение роли молодых специалистов в развитии промышленности, использование научного потенциала для вовлечения молодежи в процессы инновационного развития машиностроительного комплекса.

<http://chelyabinsk.monavista.ru/news/673321/>

Сообщения с аналогичным содержанием  
21.07.2015.

"Chelyabinsk.Ru"

**Форум «Инженеры будущего» на Южном Урале открыли представители 20 стран**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015.

"Lentachel.ru"

**ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО начали работу в Солнечной долине**

21.07.2015. "Городской портал. Челябинск" ([gorodskoyportal.ru](http://gorodskoyportal.ru))

**В Челябинской области проходит форум «Инженеры будущего–2015»**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

21.07.2015. "Городской портал. Челябинск" ([gorodskoyportal.ru](http://gorodskoyportal.ru))

**ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО начали работу в Солнечной долине**

[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Телеинформ - Иркутск / Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль расследование**

**Владимир Гутенев** просит главу МВД взять под личный контроль расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском

Координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, депутат Госдумы РФ **Владимир Гутенев** просит Владимира Колокольцева взять под личный контроль ход расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском.

В тексте депутатского запроса сказано, что это уже второй случай проявления агрессивных действий в отношении активистов ОНФ со стороны "черных лесорубов" за последние три месяца. 18 мая 2015 года в Иркутской области на лесоприемном пункте, расположенном на территории поселка Плишкино, был избит представитель ОНФ Виктор Мараев.

"В его адрес были высказаны недвусмысленные угрозы. Факт избиения был зафиксирован, подано заявление в отдел полиции Иркутского района. До настоящего времени результатов не последовало. Инцидент, произошедший 16 июля, является результатом бездействия должностных лиц отдела МВД России по Иркутскому району", - говорится в тексте запроса **Владимира Гутенева**.

Напомним, что в ночь на 16 июля в окрестностях поселка Плишкино Иркутского района на активистов региональной группы Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса совершено нападение.



В сторону активистов был совершен выстрел из огнестрельного оружия, после того как участники рейда обнаружили подготовленные к вывозу штабеля незаконно спиленного леса. По счастливой случайности никто не пострадал.

**Сообщения с аналогичным содержанием**

**21.07.2015. Восточно-Сибирские новости (vsg.ismi.ru)**

**Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль ход расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**21.07.2015. Телеинформ (i38.ru) (Иркутск)**

**Владимир Гутенев просит главу МВД взять под личный контроль расследование обстрела активистов ОНФ в поселке под Иркутском**  
[Ссылка на оригинал статьи](#)

**Южноуральская Панорама \ Ставка на «малышей» \ Государственная поддержка бизнеса не ограничивается субсидиями**

В связи с конъюнктурой рынка на Южном Урале ставка сделана на малый и средний бизнес, развитие которого региональные власти обещают подстегнуть не только рублем, на это из федерального бюджета выделено чуть больше четырехсот миллионов рублей, но и другими мерами поддержки.

Об импортозамещении и невозможности быстрого эффекта, инженерных кадрах и приоритетах поддержки министр экономического развития региона Татьяна Кузнецова рассказала в ходе пресс-конференции, прошедшей в пресс-центре «Гранда Пресс».

С 1 июля вошел в действие федеральный закон о промышленной политике в Российской Федерации. Соответственно ему заранее принят был закон о промышленной политике в Челябинской области.

— Мы сейчас начали составлять программы развития промышленности в Челябинской области, обновлять стратегии, формировать задачи, которые нужно делать. Индустриальные парки, налоговые льготы, специальные инвестиционные контракты — это и есть меры поддержки государственной промышленной политики, — объясняет Татьяна Кузнецова, министр экономического развития. — Мы пытаемся сейчас выстроить работу в рамках закона, начали писать программу «Развитие промышленности в Челябинской области до 2020 года». Один из шагов на пути к реализации изменившейся за год промышленной политики, которую скорректировали макроэкономика и политические события, — создание плана импортозамещения.

Как поясняет Татьяна Кузнецова, план представляет собой сформированную базу данных и направления, где может быть полезен внутренний производитель и есть возможность импортозамещения. Быстрого эффекта, признается министр, от этой стратегии в правительстве не ждут.



— Оценивать через год наши усилия в импортозамещении сложно. Инвестиционные процессы длинные. Можно, конечно, назвать импортозамещением, когда гайку, которую раньше закупали у американского производителя, заменили на российскую, стоящую дороже, поэтому раньше не востребованную. Это тоже импортозамещение, но макроэкономический эффект от него очень малый, — приводя примеры, рассуждает министр. — Оценивать импортозамещение промышленности можно только через два-три года, когда можно ввести новые мощности и производить на них некую новую продукцию. При этом многую продукцию производить вдруг нельзя. Она нуждается в научно-исследовательских и конструкторских разработках, коммерциализации, новом оборудовании, новых людях.

Тем не менее, признается Татьяна Кузнецова, отдельные примеры отдачи от импортозамещения, есть уже сегодня.

— На эффекте импортозамещения некоторые объекты бизнеса уже укрепились. Например, наш компрессорный завод, который сегодня имеет очень хорошие позиции. Также продукты питания: агрокомплекс «Чурилово», который ввел в работу новые теплицы, будет производить овощи круглогодично, — приводит примеры глава ведомства. — Примеров много, они весьма позитивные.

Но нужно очень трезво смотреть на вопросы импортозамещения. Это классная тема для политиков. Помахать палочкой легко, но реально что-то сделать, сложно. Тем более вычислить импортозамещающие очень сложно. Все эти цифры от лукавого.

Пока крупный бизнес испытывает проблемы, экономисты, исходя из вполне здравых рассуждений, делают ставку на малый и средний бизнес.

— В условиях кризиса, когда меняется конъюнктура рынка, мы пытаемся вовлечь предпринимателей в активную экономическую деятельность через малый и средний бизнес, — объясняет Татьяна Кузнецова. — Челябинская область — регион металлургический, и от промышленности мы зависим очень сильно. Поэтому мы перезагружаем систему поддержки. Из федерального бюджета получено 460 миллионов рублей на поддержку малого и среднего бизнеса. Перед нами стоит задача максимально раскатать лодку, чтобы предприниматели к нам пришли.

По словам министра, государственная поддержка заключается не только в предоставляемых субсидиях, которые можно и нужно получать, а также в создании новых институтов поддержки. Так, в этом году в рамках существующего гарантийного фонда появятся региональный инжиниринговый центр, который будет бесплатно оказывать услуги предпринимателям по инжиниринговой поддержке, региональный интегрированный центр, цель которого — поддержка предпринимателей при выходе на рынки Европы, и центр кластерного развития.





— Создание подобных институтов поддержки позволит предпринимателям, не платя ни копейки, воспользоваться высокоинтеллектуальной помощью, — считает Татьяна Кузнецова. — Это даст малому и среднему бизнесу больше драйва, нежели 100 рублей, которые предприниматели получают в виде субсидий.

Одна из проблемных тем любого из реальных секторов экономики — обеспеченность кадрами. На недостаток специалистов рынок труда не жалуется, однако многие из них сегодня не адаптированы под новые технологии и процессы. Спрогнозировать кадровую потребность на ближайшие пять лет, считает министр экономического развития, можно, но весьма условно.

— Сегодня есть понимание, что востребованы будут классические инженерные конструкторские и технологические компетенции. Сделать полноценный промышленный заказ непросто, хотя мы начали потихоньку двигаться в этом направлении, — поясняет Татьяна Кузнецова. — Правда, куда более распространен сегодня ручной способ подготовки адекватных и адаптированных инженеров. За нас это делают крупные компании, которые растят для себя специалистов из числа студентов через стажировки и практики.

Говоря об инженерных кадрах, министр напомнила о том, что в Челябинской области проходит **форум «Инженеры будущего»**, который должен взбодрить подготовку кадров в этой сфере.

— Губернатором была поставлена задача взбадривания инженерных кадров. Надеюсь, что «Инженеры будущего» станут первым, но не последним шагом для того, чтобы возродить гордость за инженерное образование, — рассчитывает Татьяна Кузнецова. — Наши школьники — лучшие в мире по таким вещам, как, например, мехатроника. Поэтому сегодня правительство, крупнейшие университеты, к которым, в частности, относится ЮУрГУ, начали уделять много внимания инженерным компетенциям, поддержке инженерного образования, духа инженерии.

Период, когда промышленников региона не сильно волновали внешнеэкономические связи, прошел, считает Татьяна Кузнецова. Регион открыт как для географических соседей, так и для партнеров из дальнего зарубежья.

— Сегодня не все так просто, поэтому мы перезагружаемся в вопросах внешнеэкономического взаимодействия, — говорит министр. — Причем речь идет не только об экономической составляющей, но еще и политической.

Пока вектор внешнеэкономического взаимодействия ориентирован прежде всего на восток. Наиболее активно Южный Урал сотрудничает с Поднебесной. Уже заключено несколько перспективных соглашений с китайскими компаниями. В частности, открыт ТЛК «Южноуральский». Кроме того, региональные власти рассчитывают интегрировать регион в коридор



«Большого шелкового пути», который сегодня является одним из приоритетов в развитии Китая.

Также, говоря о внешнеэкономических связях, Татьяна Кузнецова напомнила о визитах делегаций Беларуси, с которой Южный Урал связывает тесное сотрудничество, Ирана и Кореи.

Сообщения с аналогичным содержанием

**21.07.2015. Регион-Информ (Москва): Новости-online**  
**На Южном Урале ставка сделана на малый и средний бизнес, развитие которогорегиональные власти обещают подстегнуть не только рублем**

**Южноуральская Панорама \ Долина инженеров \ Международный молодежный промышленный форум собрал более 1000 участников**

Челябинская область впервые принимает молодых инженеров со всего мира. Местом проведения была выбрана территория миасского горнолыжного курорта «Солнечная долина».

Дебютировал **форум «Инженеры будущего»** в 2011 году на берегу озера Байкал. За прошедшие с того момента несколько лет в мероприятии приняли участие свыше пяти тысяч специалистов, а некоторые молодые участники, проявившие себя в рамках форумов, были включены в экспертные советы комитета Государственной Думы **РФ** по промышленности по ряду направлений: например, по развитию предприятий ОПК, вопросам авиационно-космического комплекса, развитию технологической базы машиностроения и станкостроения.

Масштаб нынешнего уральского форума впечатляет не меньше. Организаторы сообщили, что в Челябинской области собралось более тысячи специалистов предприятий машиностроительного комплекса и студентов ведущих технических вузов. В программе - обучение по актуальным производственным и экономическим направлениям, групповая работа над проектами в области машиностроения, организации производства, IT-технологий, инжиниринга, научно-техническая конференция.

Определена и основная тематика мероприятия — модернизация и технологическое обновление, а также импортозамещение технологий и продукции. «Считаю, что на этой федеральной площадке необходимо достойно представить проект нашего станкостроительного кластера», — расставил акценты губернатор Борис Дубровский. Он, к слову, пообещал посетить форум в день его закрытия. А приветствовал участников вице-губернатор Руслан Гаттаров.

Давая свою оценку знакового события, он подчеркнул, что форум станет уникальной площадкой для обмена опытом, общения в профессиональной среде. «В настоящее время в регионе создаются три новых кластера: IT — по разработке программного обеспечения, инновационный по разработке приборов, станкостроительный, — подчеркнул Гаттаров. — Страна, которая



лидирует в производстве станков, всегда находится на вершине инженерной и экономической пирамиды. Станок — верх технологической мысли. Если мы все это будем создавать у себя в регионе, то сможем производить продукцию с высокой добавленной стоимостью. Тогда Челябинская область в плане экономического развития станет регионом номер один в **России**».

Жить и учиться участникам форума предстоит в палаточном городке. Он насчитывает 150 палаток, раскрашенных в цвета российского флага. На неделе для участников запланированы экскурсии на промышленные предприятия в Златоусте, Миассе и Чебаркуле. Планируется подписание меморандума о дружбе и сотрудничестве между университетом Tafila Technical University (Иордания) и крупнейшими техническими вузами страны.

Промышленный форум организован **Союзом машиностроителей России**, госкорпорацией «Ростех», правительством Челябинской области, компанией «Внешэкономбанк» и ЦАГИ им. проф. Н. Е. Жуковского. Он продолжит свою работу до 26 июля. Подробности о работе **форума «Инженеры будущего»** в ближайших выпусках «ЮП» и на сайте издания.

## **2. Оборонно-промышленный комплекс.**

**ТАСС \ Украинские комплектующие для военной авиации на КнААЗе до конца года заменят российскими \ Новые производства разбиты на несколько групп**

Поставки российских комплектующих для самолетов военного назначения, выпускаемых на Комсомольском-на-Амуре авиационном заводе (КнААЗ, филиал компании "Сухой") должны начаться до конца 2015 года. Новая отечественная продукция призвана заменить украинские аналоги, сообщили 21 июля ТАСС в министерстве промышленности и транспорта Хабаровского края со ссылкой на планы Объединенной авиастроительной корпорации и компании "Сухой".

"С целью решения вопросов импортозамещения разработан план освоения комплектующих изделий производства Украины на территории Российской Федерации. Новые отечественные изделия предназначены для производства военных самолетов Су-34, Су-30М2, Су-30МК2, Су35С, Т-50, выпускаемых филиалом ПАО "Компания "Сухой" КнААЗ имени Юрия Гагарина и Новосибирским авиационным производственным объединением имени Валерия Чкалова", - сказал в беседе с корр. ТАСС исполняющий обязанности замначальника управления промышленности и внедрения научно-технических программ региона Алексей Абросимов. - Начало поставок отечественной продукции на авиазаводы запланировано в 2015 году".



По словам представителя регионального минпромтранса, новые производства разбиты на несколько групп. Одни требуют минимальных доработок (топливные насосы, светильники, амортизаторы, всего 5 наименований), другие - освоения производства в России (привод генератора, сигнализаторы и т.п.). В последнюю группу входит продукция, российские аналоги которой нужно разработать, в частности, балочные держатели.

КнААЗ имени Гагарина - филиал ПАО "Компания "Сухой" в Комсомольске-на-Амуре. В 2014 году на заводе было произведено 39 единиц боевой техники и 35 комплектов для самолета "Сухой Суперджет 100". Предприятие обеспечивает порядка 50% ежегодной выручки холдинга "Сухой", производит истребители Су-35, Су-30М2, Су-27СМ и машину пятого поколения Т-50 (ПАК ФА). Авиазавод в 2015 году должен поставить российским военным 4 истребителя ПАК ФА для проведения летных испытаний, 14 многоцелевых истребителей Су-35 и 5 Су-30М2.

### **3. Автопром.**

**Ведомости \ Nissan хочет экспортировать выпущенные в России Datsun \ Основные направления продаж – Казахстан и Белоруссия**

В этом году могут начаться пробные экспортные поставки автомобилей Datsun российского производства, рассказал директор бренда в России Дмитрий Бусуркин (марка входит в группу Nissan). Прежде всего – в страны Евразийского экономического союза, Казахстан и Белоруссию: ввоз туда не облагается пошлинами, пояснил он. Казахстан уже крупнейший экспортный рынок для российских автозаводов. К примеру, на него приходится более 80% зарубежных поставок «АвтоВАЗа». При ежегодных продажах в Казахстане примерно 100 000 автомобилей в год Datsun может претендовать на 3% рынка, считает Бусуркин. Для сравнения: доля Lada по итогам пяти месяцев составила 34%, по оценке группы «Бипэк авто – Азия авто». Продажи автомобилей в Казахстане, как и в России, упали – на 27% до 43 692 автомобилей.

Если учитывать серый импорт, активизировавшийся в конце 2014 – начале 2015 г. из-за обвала рубля (см. врез), в первом полугодии рынок вырос – на 18% до 82 459 шт., приводит данные исполнительный директор «Автостата» Сергей Удалов. Такая же ситуация в Белоруссии, где рост за пять месяцев превысил 70%, добавляет он. Но теперь рост прекратился: в июне в Казахстане продажи снизились на 13%, в мае в Белоруссии – на 14%, добавляет Удалов. Но даже если спрос возобновится, чтобы занять 3%-ную долю на казахстанском рынке, Datsun придется потеснить текущих игроков, прежде всего Lada, которая находится в той же ценовой категории, уверен он.

Рубль к казахстанскому тенге в ноябре – декабре 2014 г. упал на 24,7%. Из-за этого вырос ввоз российских товаров в Казахстан. Казахстанские



предприятия попросили временно ограничить ввоз товаров из России, в том числе автомобилей, но чиновники на это не пошли. Что думают правительства Казахстана и Белоруссии о планах автопроизводителей увеличить продажи теперь, их представители не ответили. В первом полугодии рубль к казахстанскому тенге вырос на 1,12%. Но ажиотаж закончился – цены в России, в том числе на автомобили, выросли, говорит Удалов.

Производить Datsun в Казахстане, как это делает «АвтоВАЗ» (на мощностях «Бипэк авто – Азия авто» выпускается Lada 4x4), компания не собирается – мощностей в России достаточно, говорит Бусуркин.

«АвтоВАЗ» тоже планирует усилить позиции в Казахстане и Белоруссии, рассчитывает увеличить поставки в страны дальнего зарубежья с помощью альянса Renault-Nissan, передал «Интерфакс» слова президента компании Бу Андерссона: подписаны соглашения с импортером Nissan в Ливане и Венгрии. В 2015 г. «АвтоВАЗ» хочет удвоить экспорт до 100 000 автомобилей, законтрактовано 70 000 шт.

Перспективы поставок российских Datsun в дальнее зарубежье Бусуркин не стал комментировать, подчеркнув: главным рынком для них будет Россия. В первом полугодии здесь было продано почти 18 500 шт. (по данным АЕБ), во втором – цифра может увеличиться на 10–20%, надеется Бусуркин. Получается, за год продажи более чем в три раза превысят 2014 г. – будет около 40 000 шт.

Планируемый рост продаж Datsun на падающем рынке объясняется эффектом низкой базы и расширением модельного ряда. В июле 2014 г. началось производство седана on-DO, в этом году – хетчбэка mi-DO. Обе модели разработаны на платформе Kalina/Granta, их производит «АвтоВАЗ». В течение трех лет компания начнет выпуск третьей модели, напоминает Бусуркин.

### **Российская Газета \ Доедет до рынка? \ Проект создания "Шевроле Нива" второго поколения реанимируют**

Джи Эм-АВТОВАЗ реанимирует проект по созданию внедорожника "Шевроле Нива" второго поколения, свернутый в марте этого года из-за кризиса и ухода американской компании с российского рынка. Об этом в Самаре заявил директор совместного предприятия Джеффри Гловер.

- У нас наметился серьезный прогресс в развитии проекта, - заявляют в областном правительстве. - Вся команда завода твердо нацелена на завершение работы.

По словам Гловера, удалось добиться "сближения позиций обоих акционеров" по проекту "Нивы" второго поколения. Тогда как ранее Джи Эм настаивал на его консервации. Компания уже проводит испытания новой модели в Европе.



- Еще весной была действительно непростая ситуация с позицией акционеров, - добавил Гловер. - Сейчас мы уверены, что сможем завершить работу над "Шевроле Нива".

Стоимость проекта по созданию модели оценивается в 200 миллионов долларов. Выпускать предполагается до 120 тысяч автомобилей в год.

Внедорожник "Шевроле Нива" производится на совместном предприятии Джи Эм-АВТОВАЗ в Тольятти с 2002 года. Модель с тех пор только раз проходила рестайлинг. Концепт "Нивы" второго поколения автозавод представил в прошлом августе в ходе Московского международного автомобильного салона. Новинку отличают высокий клиренс, большие колеса с "зубастыми" шинами, защита двигателя и переднего моста, шноркель, дополнительная светотехника на крыше и экспедиционный багажник с запасным колесом. "Шевроле Нива" нового поколения будет оснащена бензиновым двигателем объемом 1,8 литра. Его крутящий момент на 30 процентов больше, чем у нынешней модели, это обеспечит автомобилю дополнительные преимущества на бездорожье.

Трансмиссия будет иметь классическую для "непаркетного" внедорожника компоновку: пятиступенчатая механическая коробка передач, постоянный полный привод, блокировка дифференциала и раздаточная коробка с пониженной передачей. Если производителю удастся поставить новую "Ниву" на конвейер, то с АВТОВАЗом автомобиль окончательно расстанется: кузова станут штамповать и сваривать в новом, специально для этого построенном цеху. Двигатель у внедорожника будет 135-сильный, разработки Peugeot-Citroen, КПП и раздаточная коробка импортные, из Индии и Италии.

#### **4. Авиастроение.**

### **Военное обозрение \ Новые подробности возобновления строительства Ту-160**

В конце апреля министр обороны Сергей Шойгу во время посещения Казанского авиационного производственного объединения им. С.П. Горбунова заявил о необходимости возобновления серийного строительства стратегических бомбардировщиков Ту-160. По мнению руководителя военного ведомства, этот самолет является уникальной машиной, на несколько десятилетий опередившей свое время, из-за чего ее потенциал до сих пор не использован полностью. По этой причине министр потребовал изучить существующие возможности и начать восстановления производства самолетов.

Вскоре после заявлений министра обороны появились первые сведения о тех или иных особенностях пока гипотетической программы возобновления строительства бомбардировщиков. В середине июля руководство военного ведомства огласило новые данные о перспективном проекте. В частности, были



раскрыты примерные сроки его реализации и влияние на другие проекты, разрабатываемые в настоящее время. По последним данным, Минобороны планирует модернизировать имеющуюся в войсках технику, а также вести строительство новых самолетов.

17 июля заместитель министра обороны Юрий Борисов посетил предприятие «Кузнецов» (г. Самара), занимающееся разработкой и выпуском авиационных двигателей. В ходе этого визита замминистра рассказал о некоторых планах военного ведомства относительно модернизации и строительства самолетов Ту-160. Так, после прохождения модернизации существующие самолеты будут получать индекс Ту-160М. Новые серийные машины, в свою очередь, получают обозначение Ту-160М2.

На разработку двух проектов должно уйти несколько лет. Согласно нынешним планам, опытно-конструкторские работы по проекту Ту-160М завершатся в 2021 году. На разработку проекта Ту-160М2 уйдет на два года больше. Эта информация позволяет примерно представить, когда начнутся работы по модернизации существующих самолетов и строительству новых.

Самарский завод «Кузнецов» ранее занимался изготовлением турбореактивных двигателей НК-32, которые устанавливались на серийные бомбардировщики Ту-160. В ближайшем будущем это предприятие должно будет возобновить полноценное производство силовых установок для самолетов. По словам Ю. Борисова, в 2017 году на предприятие «Кузнецов» будет возложена серьезная нагрузка. Завод должен будет выпускать двигатели НК-32 с темпом около 20-22 изделий в год. Кроме того, предполагается, что самарские специалисты будут не только делать новые двигатели, но и поддерживать работоспособность уже используемых.

Кроме того, замминистра обороны отметил, что в будущем должна появиться обновленная версия двигателя НК-32. За счет повышения характеристик этого изделия в сравнении с базовой версией планируется поднять основные показатели самолета. В частности, дальность полета новой версии бомбардировщика должна увеличиться примерно на тысячу километров. Ю. Борисов рассказал, что двигатель НК-32 прошел модернизацию, в результате которой получил ряд новых узлов. В результате повысились экономичность и ресурс, что соответствующим образом должно сказаться на характеристиках как двигателя, так и самолета.

Вероятно, обновленные двигатели будут устанавливаться на существующие самолеты Ту-160 в ходе их ремонта и модернизации. При этом основной упор в настоящее время делается не на обновление имеющихся машин, а на строительство новых. Именно для их оснащения создавался обновленный двигатель.

Опытно-конструкторские работы по проекту Ту-160М2 должны завершиться в 2023 году. После этого предприятия авиационной



промышленности смогут заняться строительством серийных бомбардировщиков обновленной версии. Ю. Борисов огласил планы, касающиеся темпа производства новой техники. После 2023 года предполагается каждый год строить не менее трех новых самолетов. Продолжительность серийного производства и общее количество самолетов, планируемых к заказу, пока не уточнялось.

Комментируя взаимное влияние друг на друга проектов Ту-160М/М2 и ПАК ДА, Ю. Борисов отметил, что производство последнего придется немного сдвинуть. Иначе, как считает замминистра, «какой смысл?» Таким образом, новые серийные Ту-160М2 появятся немного раньше, чем первые образцы перспективного бомбардировщика ПАК ДА.

Благодаря недавним заявлениям заместителя министра обороны объем официальной информации о проекте возобновления строительства Ту-160 значительно увеличился. Ранее были известны лишь некоторые планы военного ведомства и авиационной промышленности, а сейчас достоянием общественности стали сроки реализации различных этапов проекта и другие особенности перспективной программы.

Ранее Минобороны и предприятия оборонной промышленности оглашали некоторые сведения о новом проекте. Так, всего через день после первых заявлений министра С. Шойгу свою готовность участвовать в новом проекте выразил Концерн «Радиоэлектронные технологии» (КРЭТ). По информации пресс-службы предприятия, КРЭТ готов заняться созданием высокоэффективного комплекса радиоэлектронной борьбы и другой аппаратуры для оснащения модернизированных и новых серийных Ту-160.

В конце мая главком ВВС генерал-полковник Виктор Бондарев рассказал о некоторых особенностях планируемого строительства новых бомбардировщиков. Чтобы окупить все затраты на производство, придется в течение нескольких лет построить не менее 50 новых самолетов. Именно в таком случае программа будет наиболее выгодной с точки зрения финансирования и затрат.

Как следует из последних сообщений должностных лиц, в ближайшие годы авиационная промышленность будет заниматься модернизацией имеющихся 16 бомбардировщиков Ту-160, а также готовиться к строительству новой техники в обновленной версии. Первые серийные Ту-160М2 появятся не ранее 2023 года, что, однако, приведет к некоторому смещению сроков реализации проекта ПАК ДА. Тем не менее, несмотря на подобные сдвиги и солидные затраты, разрабатываемый в настоящее время проект позволит значительно повысить потенциал российской дальней авиации, а также продлить сроки эксплуатации техники, что тоже положительным образом скажется на ее боеспособности.