

# ВРЕМЯ РОССИИ

ОКТАБРЬ  
2015

ЛЕТОПИСЬ НАЦИОНАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К АЛЬМАНАХУ «ВРЕМЯ РОССИИ»

Альманах «ВРЕМЯ РОССИИ». ISSN: 2311-0554. Подписной индекс в каталоге «Роспечать» 70545



## Октябрь 2015 года. Важнейшие события

9 октября 2015 года. В Москве открыт медицинский симуляционный центр при Городской клинической больнице имени С.П. Боткина © [www.mos.ru](http://www.mos.ru)

## ВАЖНЕЙШИЕ СОБЫТИЯ



120 лет со дня  
рождения  
Сергея Есенина **8**



Новые мощности  
«ЛУКОЙЛ-Нижегород-  
нефтеторгсинтеза» **11**



Россия впервые  
применила  
стратегическое  
неядерное оружие **15**



Медицинский  
симуляционный  
центр в Москве **17**



Завершающий  
этап строительства  
космодрома  
Восточный **21**



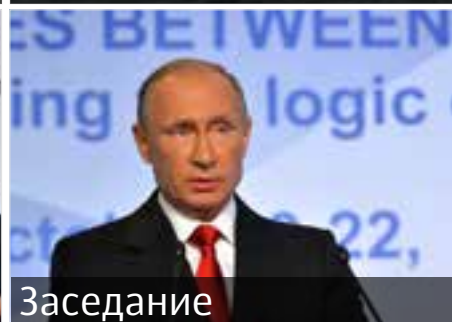
Амурский  
газоперерабатывающий  
завод **22**



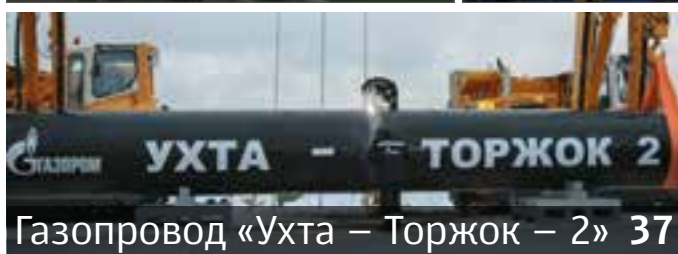
Фармацевтический  
завод  
«АстраЗенека» **26**



Первый форум  
Всемирной ассоциации  
олимпийцев **28**



Заседание  
Международного  
дискуссионного клуба  
«Валдай» **32**



Газопровод «Ухта – Торжок – 2» **37**



Указатель ключевых слов **44**



## Наталья Орлова

Президент  
Национального центра  
трудовой славы

Председатель  
Редакционного совета  
Альманаха  
«ВРЕМЯ РОССИИ»

# «ВРЕМЯ РОССИИ»: новое измерение

Ежемесячное электронное приложение к альманаху «ВРЕМЯ РОССИИ» – новый формат одноименного медийного проекта Национального центра трудовой славы (НЦТС).

Каждый месяц pdf-версия нашего издания с подборкой наиболее значимых событий в жизни страны размещается в открытом доступе на сайте [www.времяроссии.рф](http://www.времяроссии.рф)

В очередном выпуске представлены важнейшие события октября 2015 года. События излагаются по хронологии и маркируются ключевыми словами, которые сгруппированы в указателе в конце выпуска.

**Знакомство с изданием позволит лучше узнать свою страну, по-новому посмотреть на картину жизни современной российской нации.**

**Справка.** Периодическое печатное издание альманах «ВРЕМЯ РОССИИ», издаваемый НЦТС с 2012 года, ведет летопись национальных достижений.

Обобщаем сведения о важнейших индустриальных, инфраструктурных и социальных проектах, новой продукции ОПК, успехах в развитии науки и технологий, памятных датах и днях воинской славы, подвигах современников, юбилеях флагманов реального сектора экономики. Рассказываем о лучших представителях трудового сообщества России.

В условиях внешнего давления и сложностей в экономике, преобладания в медиасфере негативных новостей привлекаем внимание общества к современным успехам России, к знаковым историческим событиям, являющимся достоянием нации победителей.



ВРЕМЯ РОССИИ. Октябрь 2015

Ежемесячное электронное приложение к альманаху «ВРЕМЯ РОССИИ». 6+  
Периодическое печатное издание Альманах «ВРЕМЯ РОССИИ» зарегистрирован в Роскомнадзоре,  
ПИ №ФС 77-52385 от 28 декабря 2012 г. ISSN: 2311-0554

ISSN: 2311-0554. Подписной индекс в каталоге «Роспечать» 70545.

Издатель – АНО «Национальный центр трудовой славы».

Главный редактор – Борис Сёмин

Шеф-редактор – Ксения Гагай

Художественное оформление, макет, верстка,  
цветокоррекция фотографий – Андрей Капустин

Шрифты: Стори © Студия Артемия Лебедева;

Myriad Pro © Linotype GmbH; PT Sans и PT Serif © НПП «ПараТайп»

© АНО «Национальный центр трудовой славы»

1–4 октября

# XIV Международный инвестиционный форум «Сочи-2015»

Общая сумма подписанных на форуме соглашений превысила 415 млрд рублей



© www.admkrai.krasnodar.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции, Инвестиции иностранные, Международное сотрудничество, Экономическая политика, ЮФО, Краснодарский край, Медведев Дмитрий, Голодец Ольга, Дворкович Аркадий, Козак Дмитрий, Кондратьев Вениамин, Хлопонин Александр, Шувалов Игорь

В Краснодарском крае прошел XIV Международный инвестиционный форум «Сочи-2015». Основные темы – реализация экспортного потенциала и программ импортозамещения в России, вопросы развития финансового рынка страны, изменения структуры российской экономики.

В работе форума приняли участие Председатель Правительства России Дмитрий Медведев, Первый заместитель Председателя Правительства России Игорь Шувалов, заместители Председателя Правительства России Ольга Голодец, Аркадий Дворкович, Дмитрий

Козак, Александр Хлопонин, 14 федеральных министров, губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев.

**3 октября** Д. Медведев провел в Сочи заседание Правительственной комиссии по импортозамещению.

На форуме «Сочи-2015» регионы и компании подписали 102 соглашения на общую сумму 136 млрд 455 млн руб.

Краснодарский край заключил на форуме 315 соглашений на общую сумму порядка 279 млрд рублей. В том числе от имени администрации региона было подписано 24 соглашения на сумму почти 87 млрд рублей. А на уровне органов исполнительной власти и муниципальных образований края – 291 соглашение на сумму более 190 млрд рублей.

В результате реализации проектов запланировано создание около 7,5 тыс. новых рабочих

мест. В рамках достигнутых договоренностей в промышленность и энергетику будет привлечено 89 млрд рублей; в строительство – 79,5 млрд рублей; в АПК – 39 млрд рублей; в курорты – 23 млрд рублей; в образование – 4 млрд рублей.

В форуме приняли участие 9,3 тыс. человек, в том числе 210 иностранных участников из 40 стран, 1,2 тыс. журналистов. В форуме приняли участие 77 субъектов Российской Федерации, 57 из которых возглавили руководители регионов. В рамках деловой программы прошли порядка 50 мероприятий. Общая площадь выставочных залов форума составила более 10 тыс. кв. м. Экспозиция разместилась на территории Главного медиацентра Олимпийского парка Сочи.

Источник: [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.forumkuban.ru](http://www.forumkuban.ru) | [www.admkrai.krasnodar.ru](http://www.admkrai.krasnodar.ru)

1 октября

# Новые мощности завода сельхозтехники CLAAS на Кубани

Производство полного цикла имеет высокий уровень локализации



© www.admkrai.krasnodar.ru

**Ключевые слова:** АПК, Инвестиции иностранные, Машиностроение, ЮФО, Краснодарский край, CLAAS, Кондратьев Вениамин

В Краснодарском крае введена вторая очередь завода сельхозтехники компании CLAAS (Германия). Мощность предприятия увеличена в 2,5 раза (с 1 до 2–2,5 тыс. единиц техники в год). Налажен полный цикл производства, существенно повышен уровень его локализации. Как отмечает «Эксперт»: «Одна только окрасочная линия позволит заметно расширить перечень комплектующих, которые можно покупать в России в неокрашенном виде, что как минимум вдвое нарастит степень локализации. Одновременно увеличивается и количество рабочих мест – с 300 до 500»\*. Детали, которые производят в Краснодаре,

поставляют на завод CLAAS в Германии.

## Инвестиции – 120 млн евро

Участие в церемонии принял губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев: «Важно, что сегодня мы имеем полный цикл производства и максимальную локализацию производства сельхозтехники фирмы CLAAS на территории Краснодарского края. Это, в первую очередь, снижает или полностью устраняет зависимость наших аграриев от западной сельхозтехники, во-вторых, делает ее доступной для наших сельхозпроизводителей. Это означает, что инвесторы доверяют региону и стране в целом».

Первое производственное предприятие компании в России

было открыто в Краснодаре в 2005 году, инвестиции в его строительство составили 20 млн евро. С тех пор на заводе было выпущено свыше 4,5 тыс. единиц сельскохозяйственной техники. Объем инвестиций в расширение существующего производства превысил 120 млн евро.

**Справка.** Компания CLAAS основана в 1913 году. Общее количество сотрудников – 11 тыс. Представительства компании работают в 140 странах мира.

\* Кисин С. Немецкие комбайны меняют национальность // Эксперт Юг, № 43–46.

Источник: [www.minpromtorg.gov.ru](http://www.minpromtorg.gov.ru) | [www.admkrai.krasnodar.ru](http://www.admkrai.krasnodar.ru) | [www.claas.ru](http://www.claas.ru)

1 октября

## Строительство Керченской переправы

В Краснодарском крае открыто технологическое движение по первой подъездной автодороге к месту строительства Керченского моста



© www.glava.rk.gov.ru

**Ключевые слова:** Инфраструктура, Логистика, Транспорт, КФО, ЮФО, Краснодарский край, Республика Крым, Аксенов Сергей, Козак Дмитрий, Кондратьев Вениамин, Старовойт Роман

Завершено строительство первого рабочего моста через Керченский пролив. В церемонии открытия и пуска первых грузовиков по мосту приняли участие Заместитель Председателя Правительства России Дмитрий Козак, руко-

водитель Федерального дорожного агентства Роман Старовойт, губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев и глава Республики Крым Сергей Аксенов.

Длина моста составляет 1,2 км, он способен выдерживать передвижение кранов грузоподъемностью до 250 тонн. Переход соединил таманскую сторону и остров Тузла. Для этого было установлено 58 опор: сваи погружены на глубину до 56 метров. Проезд по мосту

на грузовом автомобиле занимает не более 5 минут, передвижение пешком – 15 минут.

**1 октября** началось строительство подъездной автомобильной дороги к месту строительства Керченского моста в станции Тамань Краснодарского края.

Источник: [www.admkrai.krasnodar.ru](http://www.admkrai.krasnodar.ru) | [www.glava.rk.gov.ru](http://www.glava.rk.gov.ru) | [www.rosavtodor.ru](http://www.rosavtodor.ru)

1 октября

## Скоростное движение из Москвы в Зеленоград

ОАО «РЖД» запустило скоростные поезда «Ласточка» на участке Москва – Тверь



© www.mos.ru | www.rzd.ru

**Ключевые слова:** Логистика, Транспорт, ЦФО, Москва, РЖД, Белозеров Олег, Воробьев Андрей, Собянин Сергей, Соколов Максим

В Москве на станции Крюково (Зеленоград) состоялся торжественный митинг, приуроченный к запуску скоростных поездов «Ласточка» по маршруту Москва – Крюково – Тверь. В мероприятии приняли участие министр

транспорта России Максим Соколов, президент ОАО «РЖД» Олег Белозеров, мэр Москвы Сергей Собянин, губернатор Московской области Андрей Воробьев.

Новый скоростной электропоезд сократит время поездки из Зеленограда до центра Москвы более чем в два раза: до 25 минут вместо 57. Предполагается курсирование 30 скоростных поездов

по маршруту Ленинградский вокзал – Крюково. Общее число пригородных поездов увеличилось до 114 пар в сутки. Цена проезда по маршруту Москва – Крюково в поездах «Ласточка» составляет 160 рублей.

Источник: [www.mos.ru](http://www.mos.ru) | [www.rzd.ru](http://www.rzd.ru) | [www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru)

1 октября

## Завод пластиковых труб в Ленинградской области

Мощность – более 1 млн метров труб в год

**Ключевые слова:** ЖКХ, Инвестиции иностранные, Строительный комплекс, СЗФО, Ленинградская область, Дрозденко Александр, Уропор

В Тосненском районе Ленинградской области ввели в эксплуатацию завод по производству теплоизолированных пластиковых труб финской компании Уропор. В церемонии приняли участие губернатор Ленинградской области Александр Дрозденко и генеральный директор АО «Упопор Рус» Дмитрий Вирченко.

Планируется производить теплоизолированные трубы Уропор

Ecoflex. Мощность – более 1 млн метров труб в год. Свойства материала труб обеспечивают длительный срок эксплуатации, а незначительный вес и гибкость позволяют легко и быстро производить монтаж.

Предприятие – первый завод компании Уропор в России. Компания является ведущим международным производителем решений для водоснабжения и внутреннего микроклимата в Европе и Северной Америке.

Источник: [www.lenobl.ru](http://www.lenobl.ru)



2 октября

## Завод металлоконструкций в Челябинске

На площадке нового российско-итальянского предприятия собрано оборудование для производства изделий любой сложности



**Ключевые слова:** Инвестиции, Инвестиции иностранные, Металлургия, Строительный комплекс, УрФО, Челябинская область

В Челябинске на территории индустриального парка «Станкомаш» введен в эксплуатацию российско-итальянский завод металлоконструкций «СП Конар-Чимолла». Уникальность предприятия заключается в локации: на одной площадке собрано оборудование для производства металлокон-

струкций любой сложности. Мощность – до 2 тыс. тонн металлоконструкций в месяц. Инвестиции – около 2 млрд рублей. Создается порядка 500 рабочих мест.

Предприятие уже получило крупные контракты на поставку металлоконструкций для возведения стадиона «Динамо-ВТБ Арена» в Москве, а также стадионов Арена «Победа» в Волгограде и в Нижнем Новгороде к Чемпионату мира по футболу 2018 года. Проводится инжиниринг и изготовление

металлоконструкций для самого высокого здания в Европе – делового комплекса «Лахта центр» в Санкт-Петербурге высотой 462 метра. Кроме того, ведутся строительные работы по возведению пешеходного моста, который соединит здания офисного центра и гранд-отеля «Видгоф» в Челябинске.

Источник: [www.pravmin74.ru](http://www.pravmin74.ru) | [www.cheladmin.ru](http://www.cheladmin.ru)

# 120 лет со дня рождения Сергея Есенина

В Рязанской области прошел Всероссийский праздник поэзии  
«Звени, звени, Златая Русь!»



Село Константиново, Рязанская область. Дом в котором родился С.А. Есенин.  
© К. Буркут. Источник: ru.wikipedia.org

**Ключевые слова:** Год литературы – 2015, Культура, Юбилей, ЦФО, Рязанская область, Есенин Сергей

В 2015 году исполняется 120 лет со дня рождения самого читаемого русского поэта в мире (по данным ЮНЕСКО) Сергея Александровича Есенина, 21 сентября (3 октября) 1895 года – 28 декабря 1925 года.

Памятные мероприятия в честь великого русского поэта прошли по всей стране. Наиболее масштабно знаменательную дату отметили на родине С. Есенина – в селе Константиново Рязанской области, куда съехались тысячи почитателей творчества поэта на Всероссийский праздник поэзии «Звени, звени, Златая Русь!».

В рамках праздника в Государственном музее-заповеднике С.А. Есенина была заложена березовая аллея, подведены итоги интернет-викторины «Россия поклоняется Есенину», организованной по инициативе музея, презентован социокультурный, научно-просветительский

проект «Всемирная карта есенинских мест». Также состоялась церемония награждения лауреатов премии Рязанской области имени Сергея Есенина в области литературы и искусства.

Кульминацией праздника стал музыкально-поэтический спектакль народного артиста России Сергея Безрукова «Хулиган. Исповедь».

В честь юбилея С. Есенина Президентская библиотека в открытом доступе выложила электронные копии редких изданий, посвященных биографии и творчеству поэта. На портале доступны для просмотра ценные воспоминания близких и друзей, научные исследования, посвященные необычным граням творчества Есенина.

В Москве к памятнику С. Есенина на Тверском бульваре и к его могиле на Ваганьковском кладбище вознесли цветы. В Московском государственном музее С.А. Есенина прошел концерт «Гой ты, Русь, моя родная...».

Источник: [www.godliteratury.ru](http://www.godliteratury.ru) | [www.ryazangov.ru](http://www.ryazangov.ru) | [www.esenin-museum.ru](http://www.esenin-museum.ru)



© www.mkrf.ru



5 октября

# Всероссийский конкурс «Учитель года – 2015»

В России в 50-й раз отметили профессиональный праздник школьных педагогов



Победитель Всероссийского конкурса «Учитель года – 2015» Кочережко Сергей (в центре)



© www.kremlin.ru | www.минобрнауки.рф

**Ключевые слова:** Конкурсы, Наука, Образование, Профессиональные праздники, Юбилеи, ПФО, ЦФО, ЮФО, Республика Татарстан, Краснодарский край, Москва, Путин Владимир, Голодец Ольга, Кочережко Сергей, Ливанов Дмитрий, Нарышкин Сергей, Садовничий Виктор

Празднование Дня учителя и церемония награждения победителей Всероссийского конкурса «Учитель года России» прошли в Государственном Кремлевском дворце в Москве.

«Дорогие учителя! Сегодня самый любимый праздник большинства россиян. Нынешнему празднику 50 лет! 50 лет мы не только чествуем наших учителей, но и вспоминаем тех людей, которые сыграли огромную роль в нашей жизни. Сегодня ваша профессия самая главная, и будущее России – в ваших руках», – поздравила собравшихся Заместитель Председателя Правительства России Ольга Голодец.

Конкурс проводится ежегодно и включает 5 этапов: школьный,

муниципальный, зональный, региональный (проводится во всех субъектах Российской Федерации) и федеральный. В 2014/15 учебном году участие в конкурсе приняли свыше 48 тыс. школьных педагогов. Всероссийский конкурс «Учитель года России» остается самым массовым профессиональным конкурсом в стране. Соучредителями конкурса являются Минобрнауки России, Общероссийский Профсоюз образования и Издательский дом «Учительская газета».

Участие в федеральном этапе конкурса 2015 в Казани (Республика Татарстан) приняли 78 человек – победители региональных этапов.

**5 сентября** в Государственной Думе России прошло традиционное финальное испытание – «Круглый стол образовательных политиков» – с участием Председателя Государственной Думы Сергея Нарышкина.

Звание «Учитель года России – 2015» присвоено Сергею Серге-

евичу КОЧЕРЕЖКО, учителю истории и обществознания гимназии №1 города Самары, окончившему исторический факультет Самарского государственного университета в 2011 году. Награду победителю вручили О. Голодец, министр образования и науки России Дмитрий Ливанов и ректор Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, председатель жюри конкурса Виктор Садовничий.

**8 октября** с лауреатами Всероссийского конкурса «Учитель года России» встретился Президент России Владимир Путин. Встреча прошла в образовательном центре «Сириус» в городе Сочи. В мероприятии приняли участие Д. Ливанов и В. Садовничий. Участники встречи обсудили наиболее важные проблемы среднего образования.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.duma.gov.ru](http://www.duma.gov.ru) | [www.минобрнауки.рф](http://www.минобрнауки.рф)

5–6 октября

# День инноваций Министерства обороны России – 2015

Международная выставка передового вооружения впервые прошла одновременно в четырех городах России



**Ключевые слова:** Вооружение, Вооруженные Силы, Инновации, Наука, ОПК, ЦФО, Московская область, Шойгу Сергей

На площадке Конгрессно-выставочного центра Министерства обороны России (город Кубинка, Московская область) прошла Международная выставка «День инноваций Министерства обороны Российской Федерации – 2015». В открытии выставки принял участие министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу: «Мы решили, что есть необходимость в создании системы, которая могла бы каждый год собирать все новое и интересное, что пригодится нашим Вооруженным Силам. В этом деле нужен как можно больший

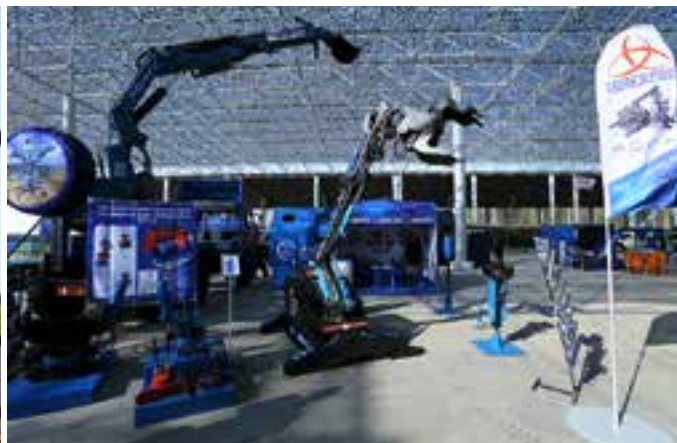
охват и масштаб. И потому сегодня мы проводим третий “День инноваций” по всей стране».

Особенностью выставки 2015 года стал ее географический размах: впервые день инноваций прошел не только в Подмосковье, но и во Владивостоке, Екатеринбурге и Ростове-на-Дону. Всего было представлено порядка 1,8 тыс. экспонатов и разработок более 300 военных институтов, научно-исследовательских учреждений, военных учебных заведений, предприятий отечественного ОПК, зарубежных компаний. В динамике были показаны последние достижения робототехники, радиоэлектронной, информационной и телекоммуникационной тех-

нологии, кибербезопасности, оптики, обеспечения безопасности военных объектов, комплексные лаборатории, тренажеры, симуляторы, оборудование и средства тылового обеспечения, средства спасения и медицины.

Мероприятия ориентированы не только на специалистов, но и на всех желающих познакомиться с новейшими разработками и перспективными образцами ОПК. По итогам подобных мероприятий прошлых лет более 300 разработок нашли практическое применение в Вооруженных Силах Российской Федерации.

Источник: [www.mil.ru](http://www.mil.ru) | [www.rostec.ru](http://www.rostec.ru)



6 октября

# Новые мощности «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтеза»

Завершен один из крупнейших проектов в отечественной нефтеперерабатывающей отрасли



**Ключевые слова:** Инвестиции, Нефтяная промышленность, ПФО, Нижегородская область, ЛУКОЙЛ, Медведев Дмитрий, Алекперов Вагит, Бабич Михаил, Шанцев Валерий

В городе Кстово Нижегородской области на нефтеперерабатывающем заводе ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» (дочернее предприятие ПАО «ЛУКОЙЛ») введен в эксплуатацию второй Комплекс каталитического крекинга вакуумного газойля (ККК-2).

В мероприятии приняли участие Председатель Правительства России Дмитрий Медведев, полномочный представитель Президента России в Приволжском федеральном округе Михаил Бабич, губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев, президент компании «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов.

Д. Медведев: «Открытие нового комплекса – важное свидетельство того, что постепенно реализуются планы по модернизации

нефтеперерабатывающих производств. Нефтеперерабатывающая отрасль демонстрирует хорошие темпы развития: за период 2011–2014 годов нефтяные компании инвестировали в модернизацию НПЗ 823 млрд рублей – это огромные деньги. В этом году на эти цели запланировано 214 млрд рублей. Это позволило существенно увеличить выпуск нефтепродуктов класса «Евро-5». Причем за эти годы увеличение было кратным: практически более чем в 60 раз по автобензинам и в четыре раза – по дизельному топливу».

## Инвестиции – 1 млрд долл.

Ввод в эксплуатацию второго комплекса увеличит производство автобензинов 5-го экологического класса на 1,1 млн тонн (в настоящее время завод ежегодно выпускает порядка 3 млн тонн) и произведена – сырьё для нефтехимии,

почти в 2 раза, достигнув показателя в 300 тыс. тонн в год. Инвестиции в проект составили 1 млрд долларов.

В 2010 году на предприятии введен в эксплуатацию первый Комплекс каталитического крекинга (ККК-1). Инвестиции в его создание превысили 30 млрд рублей. Благодаря запуску комплекса производство автомобильных бензинов возросло на 1 млн тонн. С 2012 года предприятие производит все автобензины только по стандарту «Евро-5».

**Справка.** ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» – одно из ведущих НПЗ Российской Федерации с мощностью по переработке нефти 17 млн тонн в год.

Источник: [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.pfo.ru](http://www.pfo.ru) | [www.government-nnov.ru](http://www.government-nnov.ru) | [www.lukoil.ru](http://www.lukoil.ru)



6 октября

## Всемирные игры IWAS 2015: победа российской сборной

По итогам спортивных состязаний национальная команда завоевала 123 золотых медали



© www.kremlin.ru

**Ключевые слова:** Международное сотрудничество, Социальная политика, Спорт, ЮФО, Краснодарский край, Путин Владимир, Мутко Виталий

С 26 сентября по 3 октября 2015 года в России в Сочи прошли Всемирные игры Международной спортивной федерации коля-

сочников и ампутовантов IWAS 2015. В соревнованиях приняли участие более 600 спортсменов из 34 стран. В программу Игр-2015 вошли шесть видов спорта: плавание, легкая атлетика, настольный теннис, стрельба из лука, армспорт и паратхэквондо.

По итогам состязаний сборная России завоевала 123 золотых, 104 серебряных и 95 бронзовых наград и заняла первое место в общекомандном зачете. Вторыми стали спортсмены из Китая (26–18–14), третьими – представители Польши (10–9–12). Наибольшее количество наград высшего достоинства среди российских спортсменов завоевали пловцы Дмитрий Григорьев (6), Олеся Владыкина (5) и Нина Рябова (5).

**6 октября** с победой национальную команду поздравили Президент России Владимир Путин, министр спорта России Виталий Мутко, президент Международной спортивной федерации ампутовантов и колясочников (IWAS) Пол де Пас.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.minsport.gov.ru](http://www.minsport.gov.ru) | [www.iwasgames2015.com](http://www.iwasgames2015.com)

6 октября

## «Валентин Серов. К 150-летию со дня рождения»

Выставка, посвященная творчеству выдающего русского художника, открылась в Государственной Третьяковской галерее

**Ключевые слова:** Культура, Юбилей, ЦФО, Москва, Третьяковская галерея, Серов Валентин, Голодец Ольга, Мединский Владимир

В Москве Государственная Третьяковская галерея представила самый ожидаемый проект 2015 года – выставку произведений Валентина Александровича Серова (1865–1911), крупнейшего русского живописца. В церемонии открытия выставки «Валентин Серов. К 150-летию со дня рождения» приняли участие Заместитель Председателя Правительства России Ольга Голодец и министр культуры России Владимир Мединский.

О. Голодец: «Я думаю, что это будет ярчайшее событие в современной культуре, которое послужит примером всем остальным музеям на российском пространстве».

На выставке представлены лучшие работы мастера: свыше 250 работ Валентина Серова из 25 российских и 4 зарубежных музеев, а также 9 частных коллекций. Для широкой публики экспозиция открыта с 7 октября 2015 года по 17 января 2016 года.

Источник: [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.mkrf.ru](http://www.mkrf.ru) | [www.tretyakovgallery.ru](http://www.tretyakovgallery.ru)



В. Серов. Автопортрет

6–9 октября

## V Петербургский Международный газовый форум

В работе форума приняли участие более 1,5 тыс. делегатов из 27 зарубежных стран

**Ключевые слова:** Газовая промышленность, Инвестиции, Международное сотрудничество, СЗФО, Санкт-Петербург, Газпром, Зубков Виктор, Миллер Алексей, Полтавченко Георгий

В Санкт-Петербурге в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум» прошел V Петербургский Международный газовый форум. В открытии пленарного заседания приняли участие председатель совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков, председатель правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко.

А. Миллер: «Петербург – центр разработки и внедрения инновационных проектов, в том числе связанных с освоением арктического шельфа. За последний год роль и место Петербурга на европейской и мировой газовой площадке возросла. Принято решение о строительстве газопровода

«Северный поток-2», а также о проведении в северной столице первого российского газового аукциона. На берегу Финского залива будет возведен завод по сжижению природного газа».

В работе Форума приняли участие более 1,5 тыс. делегатов из 27 зарубежных стран. Форум – авторитетная площадка для профессионального диалога и принятия решений по ключевым направлениям развития нефтегазовой отрасли. В 2015 году в рамках форума состоялось более 35 конференций и круглых столов, на которых обсуждались мировые тенденции в отрасли, приоритетные российские проекты: «Сила Сибири», «Северный поток – 2», другие. Более 300 участников представили отраслевые проекты.

Источник: [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru) | [www.gazprom.ru](http://www.gazprom.ru) | [www.gas-forum.ru](http://www.gas-forum.ru)



7 октября

## Открытие пятого сезона Ночной хоккейной лиги (НХЛ)

В Большом ледовом дворце в Сочи состоялся матч между ветеранами команды «Звезды НХЛ» и сборной НХЛ с участием Владимира Путина

**Ключевые слова:** Спорт, ЮФО, Краснодарский край, Ночная хоккейная лига, Путин Владимир

НХЛ (создана в 2011 году) – любительская спортивная организация, решающая задачу популяризации хоккея. В играх НХЛ участвуют мужские и женские любительские команды. Количество участников V Всероссийского фестиваля впервые в истории НХЛ превысило шесть сотен и составляет сейчас 605 коллективов из 55 регионов России.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.nhliga.org](http://www.nhliga.org)



7 октября

## 100-летие Петербургского дацана

Самый северный буддистский храм Европы отметил юбилей

**Ключевые слова:** Культура, Религии, Юбилеи, СЗФО, Санкт-Петербург, Аюшеев Дамба (Пандито Хамбо лама), Полтавченко Георгий

В Санкт-Петербурге отметили 100-летие самого северного дацана в Европе. В церемонии приняли участие глава Буддийской традиционной Сангхи России Пандито Хамбо лама Дамба Аюшеев и другие представители духовенства.

Губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко поздравил верующих и посетил историко-художественную выставку «Петербургский дацан. К 100-летию храма», где были представлены более 230 святынь и свидетельств материальной культуры буддизма из фондов петербургских музеев и частных коллекций.

**Справка.** Буддисты появились на берегах Невы в самом начале строительства Санкт-Петербурга. Петербургский дацан – самый первый и самый северный буддийский храм в Европе. Во время блокады Ленинграда в годы Великой Отечественной войны был переделан в радиопередающую станцию, которая обеспечивала связь с Большой Землей. В 1989 году храм был возвращен буддийской общине.

Источник: [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru) | [www.sangharussia.ru](http://www.sangharussia.ru)



7 октября

## Новое предприятие пищевой промышленности Татарстана

Завод Venkons Group будет специализироваться на производстве натуральных соков из экологически чистых фруктов

**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Пищевая промышленность, ПФО, Республика Татарстан, Venkons Group, Минниханов Рустам

Азербайджанская компания Venkons Group начала строительство завода по производству соков в Лаишевском районе Республики Татарстан. В церемонии приняли участие президент Татарстана Рустам Минниханов и коммерческий директор Venkons Group Элин Залов.

Р. Минниханов: «Завод рассчитан не только на татарстанский рынок, но и рынки близлежащих регионов. В ближайшее время проект будет инвестировано порядка 4,4 миллиарда рублей. Это предприятие будет производить свыше 50 тысяч тонн соков. Самое

главное – это рынок и для наших производителей. Они смогут поставлять сюда сырье».

Завод будет специализироваться на производстве натуральных соков из экологически чистых фруктов. Планируемая численность персонала – 250 человек. Ожидается, что предприятие начнет работу в 2017 году. Осуществлять поставку продукции планируется на рынок России, Китая и ряда других азиатских стран.

**Справка.** Компания Venkons Group реализует проекты в строительном секторе, осуществляет экспорт продукции переработки фруктов и овощей в страны Европы, Азии и Америки.

Источник: [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)



© [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)

7 октября

# Россия впервые применила стратегическое неядерное оружие

Из акватории Каспийского моря было выпущено 26 высокоточных крылатых ракет «Калибр НК» по позициям террористов на территории Сирии



**Ключевые слова:** Внешняя политика, Вооруженные Силы, Международное сотрудничество, ОПК, Путин Владимир, Шойгу Сергей

Корабельная ударная группа (КУГ) ВМФ России в составе сторожевого корабля «Дагестан» (флагманский корабль КУГ) и малых ракетных кораблей «Град Свяжск», «Углич» и «Великий Устюг» из акватории Каспийского моря нанесла массированный удар крылатыми ракетами комплекса морского базирования «Калибр-НК» по объектам террористической инфраструктуры на территории Сирии. Ракеты успешно поразили 11 целей. Точность поражения на дальней дистанции составила не более 3 метров.

**7 октября** министр обороны России Сергей Шойгу проинформировал Президента России Владимира Путина о применении стратегического неядерного вооружения в ходе военной операции в Сирии: «Четыре ракетных корабля произвели 26 пусков крылатых ракет морского базирования «Калибр» по 11 целям. По данным объективного контроля все цели уничтожены, гражданские объек-

ты не пострадали. Результаты ударов подтвердили высокую эффективность ракет на больших расстояниях – почти 1500 километров».

Линейка крылатых ракет «Калибр» – одна из самых засекреченных российских разработок, высокоточное оружие корабельного и берегового базирования, предназначенное для поражения в простых и сложных метеоусловиях, днем и ночью стационарных наземных и морских целей. По данным открытых источников, ракеты имеют дальность по морским целям до 350 км, по наземным – около 1,5 тыс. км, а в ядерном оснащении могут поражать объекты на удаленности 2,6 тыс. км.

Как отмечает «РГ», «в отличие от дозвукового американского «Томагавк» наши ракеты «Калибр» могут летать в широком диапазоне от дозвуковых до превышающих скорость звука в три раза. При этом точность попадания что на дистанции 300 км, что на 2500 одинаковая – как говорят разработчики, в колыхшек. Эксперты считают, что по своей эффективности «Калибр» превосходит «Томагавк» в несколько раз. О его могуществе

говорит такая характеристика – для уничтожения авианосца класса «Нимиц» достаточно трех попаданий ракет, снаряженных обычной фугасной боевой частью».

*Птичкин С. Боевое крещение «Калибра» // Российская газета, 9 октября 2015. С. 8.*

«...запустив «Калибры» по террористам, Россия не только показала миру свои уникальные ракетные мечи, но заодно и похоронила представление США о неуязвимости их Противоракетной обороны (ПРО)».

*Баранец В. Похороны ПРО // Комсомольская правда, 9 октября 2015, www.kp.ru*

**9 октября** дизель-электрическая подводная лодка «Ростов-на-Дону» в рамках плановых испытаний бортовых систем вооружения успешно выполнила стрельбу высокоточным комплексом ракетного вооружения «Калибр» из подводного положения по морской цели на полигоне боевой подготовки Северного флота в Баренцевом море.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.mil.ru](http://www.mil.ru)

8–11 октября

## «Формула-1». «Гран-при России»

В Сочи во второй раз прошел российский этап самого престижного чемпионата мира по кольцевым автогонкам

**Ключевые слова:** Международное сотрудничество, Спорт, ЮФО, Краснодарский край, Формула-1, Путин Владимир, Килли Жан-Клод, Козак Дмитрий, Кондратьев Вениамин, Фазель Рене, Экклстоун Берни

В Сочи прошел российский этап чемпионата мира гонок «Формулы-1». В церемонии открытия приняли участие Заместитель Председателя Правительства России Дмитрий Козак, генеральный промоутер «Формулы-1» Берни Экклстоун, губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев.

Президент России Владимир Путин провел церемонию награждения

победителя и призеров. Вместе с главой Российского государства за соревнованиями наблюдали экс-председатель Координационной комиссии по подготовке зимних Олимпийских игр 2014 в Сочи Жан-Клод Килли и глава Международной федерации хоккея на льду Рене Фазель.

Победителем «Гран-при России» стал английский пилот «Формулы-1» Льюис Хэмилтон, представляющий команду Mercedes. Второе место занял пилот Ferrari Себастьян Феттель, третье – пилот Force India Серхио Перес. Российский пилот Даниил Квят, проводящий в «Формуле-1» второй сезон,



занял шестое место. Всего в гонке принимало участие 20 болидов, представляющих 10 команд. До финиша дошли 14 пилотов.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.admkrai.krasnodar.ru](http://www.admkrai.krasnodar.ru)

8–11 октября

## Российская агропромышленная выставка «Золотая осень»

В мероприятии приняли участие более 2,5 тыс. предприятий из 63 регионов России и 23 зарубежных стран



**Ключевые слова:** АПК, Пищевая промышленность, Профессиональные праздники, ЦФО, Москва, Медведев Дмитрий, Ткачев Александр

В Москве на территории МВЦ «Крокус Экспо» прошла 17-я Российская агропромышленная выставка «Золотая осень». В церемонии открытия главного аграрного форума России приняли участие Председатель Правительства России Дмитрий Медведев и министр сельского хозяйства России Александр Ткачев.

Д. Медведев поздравил аграриев с наступающим Днем работника сельскохозяйственной и перерабатывающей промышленности и вручил государственные награды и почетные звания отличившимся работникам АПК.

В выставке приняли участие более 2,5 тыс. предприятий из 63 субъектов Российской Федерации и 23 зарубежных стран. Общая площадь экспозиции – около 70 тыс. кв. м. Ключевой раздел выставки – экспозиция регионов России, в рамках которой были представлены важнейшие инвестиционные проекты в сфере АПК и продукция, которая является региональным брендом и имеет потенциал для продвижения на внутреннем и внешнем рынках. Впервые на единой выставочной площадке были представлены агропромышленные комплексы стран БРИКС: Бразилии, Индии, Китая, Южно-Африканской Республики.

Было проведено около 50 мероприятий, в том числе агробизнес-форум «Развитие взаимовыгодной торговли и инвестиций – залог устойчивого сельскохозяйственного развития стран БРИКС», VII Всероссийский молодежный форум «Сельское хозяйство – территория возможностей», панельная дискуссия «Новая повестка аграрного образования и устойчивое развитие российского сельскохозяйственного сектора».

**Справка.** Российская агропромышленная выставка «Золотая осень» проводится ежегодно и приурочена к празднованию Дня работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. Традиционно в рамках выставки проводятся 17 отраслевых конкурсов по различным номинациям.

Источник: [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.mcx.ru](http://www.mcx.ru) | [www.goldenautumn.moscow](http://www.goldenautumn.moscow)



9 октября

# Крупнейший медицинский учебный центр в России и СНГ

В Москве открыт медицинский симуляционный центр при Городской клинической больнице имени С.П. Боткина



**Ключевые слова:** Здравоохранение. Медицина, Наука, Образование, Социальная политика, ЦФО, Москва, Собянин Сергей

Мэр Москвы Сергей Собянин открыл в столице медицинский симуляционный центр при Городской клинической больнице (ГКБ) имени С.П. Боткина.

С. Собянин: «Сегодня мы получили новейший центр. Он оснащен самым современным и программным, и ситуационным оборудованием. Врачей, медицинского персонала в Москве насчитывается десятки тысяч. Они обязаны постоянно совершенствоваться, подтверждать свои знания, умения. И этот центр как раз поможет это сделать. Его мощность будет достигать 20 тысяч специалистов в год».

Центр расположен в корпусе № 22 ГКБ имени С.П. Боткина

и представляет собой полноценную многопрофильную виртуальную клинику, не имеющую аналогов в России и СНГ. По многим параметрам центр является лучшим в Европе. На площади более 2 тыс. кв. м находятся самые современные симуляторы по 50 направлениям. Имеется виртуальная операционная клиника анестезиологии, идентичная реальному операционному залу. Роботы-симуляторы полностью воспроизводят анатомическое строение и физиологические функции человека (сердцебиение, дыхание, выделительные функции), потребляют кислород, выделяют углекислый газ, реагируют на лекарства и лечение.

Управление центром осуществляется с помощью высокотехнологического программно-аппаратного комплекса LearningSpace,

включающего 64 камеры видеонаблюдения. Система мониторинга позволяет записывать учебный процесс и анализировать действия как отдельных специалистов, так и всей медицинской бригады. Разработаны и готовы к использованию более 20 программ повышения квалификации и учебно-методические пособия по 70 симуляционным модулям. На первом этапе мощность центра составит до 7,2 тыс. врачей и медицинских сестер в год. В дальнейшем – до 20 тыс. специалистов в год.

**Справка.** Городская клиническая больница имени С.П. Боткина открыта в 1910 году и является одним из крупнейших многопрофильных лечебных учреждений Москвы.

Источник: [www.mos.ru](http://www.mos.ru)

9 октября

## Миллионный автомобиль завода Hyundai в Санкт-Петербурге

За годы работы «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» стал одним из крупнейших автопроизводителей в России



**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Машиностроение, Производственные рекорды, СЗФО, Санкт-Петербург, Hyundai, Полтавченко Георгий

В Санкт-Петербурге с конвейера завода компании «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» сошел миллионный автомобиль. В церемонии приняли участие губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко, генеральный консул Республики Корея в Санкт-Петербурге Ли Джин Хен, генеральный директор ООО «Хендэ Мотор СНГ» Ку Йон Ги.

Петербургский завод стал первым в России автосборочным высокотехнологичным предприятием полного цикла, построенным иностранным инвестором. В производстве заняты более 2 тыс. человек.

В 2016 году планируется запуск новой модели компактного внедорожника. Предприятие ведет работы по расширению производственных цехов, установке дополнительного оборудования.

**Справка.** Массовое производство автомобилей на петербургском заводе компании Hyundai началось в 2011 году. Предприятие является одним из крупнейших автопроизводителей в России. Ежегодно выпускается более 200 тыс. автомобилей. Установлено самое современное оборудование, в том числе 185 роботов. Уровень локализации автокомпонентов составляет 46%.

Источник: [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru) | [www.hyundai.ru](http://www.hyundai.ru)

9–11 октября

## X Московский фестиваль науки

Юбилейный фестиваль НАУКА 0+ посетили более 800 тыс. человек

**Ключевые слова:** Наука, Образование, ЦФО, Москва, МГУ имени М.В. Ломоносова, Ливанов Дмитрий, Садовничий Виктор

В Москве прошел X фестиваль НАУКА 0+, организованный МГУ имени М.В. Ломоносова. Форум открыл ректор МГУ имени М.В. Ломоносова, академик РАН Виктор Садовничий: «Фестиваль начинался в 2006 году как фестиваль МГУ и собрал всего 20 тысяч участников. Но уже тогда я почувствовал, что мы попали в точку. Уже в следующем году фестиваль обрел статус городского, его посетили 100 тысяч человек. Мы делаем упор на внимание к ученому: это не просто показ абстрактных стендов, а особая программа, которая год от года совершенствуется».

Мероприятия прошли на 90 площадках. В рамках Фестиваля науки в ГУМе работала выставка «Скетчи нобелевских лауреатов»: это фотографии 50 нобелевских лауреатов, на которых ученые держат в руках собственные зарисовки своих научных изобретений.

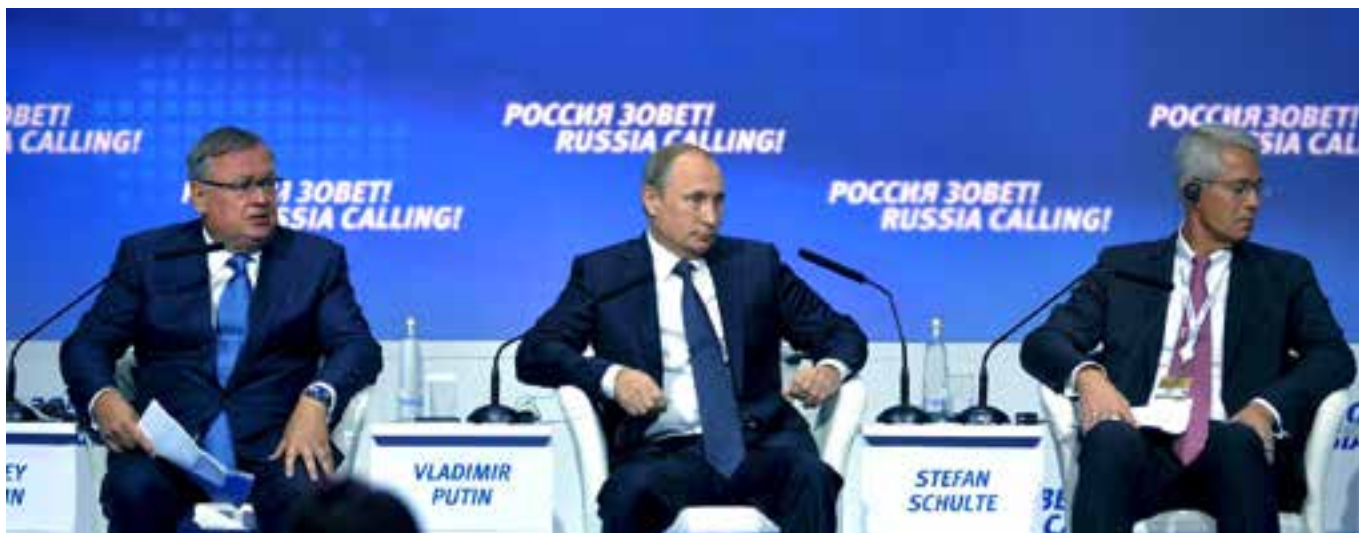
Источник: [www.msk.festivalnauki.ru](http://www.msk.festivalnauki.ru) | [www.минобрнауки.рф](http://www.минобрнауки.рф)



13–14 октября

# VII Инвестиционный форум «Россия зовёт!»

Представители деловой и политической элиты из более чем 60 стран мира обсудили важнейшие вопросы развития современной экономики



**Ключевые слова:** Инвестиции, Инвестиции иностранные, Международное сотрудничество, Экономическая политика, ВТБ (Группа), Путин Владимир, Дерипаска Олег, Костин Андрей, Мантуров Денис, Набиуллина Эльвира, Силуанов Антон, Сечин Игорь, Улюкаев Алексей

В Москве прошел VII ежегодный Инвестиционный форум «Россия зовёт!», организованный холдингом «ВТБ Капитал» (Группа ВТБ). В ходе пленарной сессии «Построение долгосрочного сотрудничества, развитие возможностей для экономического роста» обсуждались вопросы адаптации российской экономики к изменениям макроэкономических ус-

ловий, открывающим новые возможности для укрепления Евразийского экономического союза и создания стратегических интеграционных проектов в рамках «Экономического пояса Шёлкового пути», а также другие значимые для российской и мировой экономики темы.

В пленарной сессии форума по традиции принял участие Президент России Владимир Путин. Участниками форума стали представители деловой и политической элиты из более чем 60 стран мира, в том числе президент – председатель правления Банка ВТБ Андрей Костин, министр финансов России Антон Силуанов, министр экономического развития

России Алексей Улюкаев, председатель Банка России Эльвира Набиуллина, министр промышленности и торговли России Денис Мантуров, президент ОАО «НК «Роснефть» Игорь Сечин, президент ОК РУСАЛ Олег Дерипаска.

Из выступления В. Путина: В условиях, когда наша экономика приспосабливается к более низким ценам на сырьё, в том числе на углеводороды, это говорит о том, что открываются возможности для других секторов: для машиностроения, для того же сельского хозяйства, для переработки и так далее.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.vtbcapital.ru](http://www.vtbcapital.ru)



13–15 октября

## V Всемирный конгресс казаков

Форум прошел в Новочеркасске под девизом «Казачество: единство, Церковь, Родина»

**Ключевые слова:** Международное сотрудничество, Религии, ЮФО, Ростовская область, Баринов Игорь, Беглов Александр, Голубев Василий, Гончаров Виктор, Кирилл (Патриарх Московский и всея Руси), Устинов Владимир

13–15 октября в Новочеркасске Ростовской области прошел V Всемирный конгресс казаков. Участие в мероприятиях форума приняли Патриарх Московский и всея Руси Кирилл, полномочный представитель Президента России в Центральном федеральном округе, председатель Совета при Президенте России по делам казачества Александр Беглов, полномочный представитель Президен-

та России в Южном федеральном округе Владимир Устинов, губернатор Ростовской области Василий Голубев, руководитель Федерального агентства по делам национальности Игорь Баринов, атаман Войскового казачьего общества «Всевеликое войско Донское» Виктор Гончаров.

Предстоятель Русской Православной Церкви совершил великое освящение Патриаршего Вознесенского войскового всеказачьего кафедрального собора в Новочеркасске после реставрации.

В рамках конгресса прошли смотр-парад подразделений казачьих округов Всевеликого вой-

ска Донского и казачьих кадетских корпусов, заседания круглых столов по актуальным для казачества темам.

**Справка.** Соборный храм войска Донского в Новочеркасске был заложен в день основания города 18 (30) мая 1805 года. В 2014 году соборному храму присвоен статус Патриаршего – с этого времени храм именуется Патриаршим Вознесенским войсковым всеказачьим собором.

Источник: [www.donland.ru](http://www.donland.ru) | [www.patriarchia.ru](http://www.patriarchia.ru) | [www.kazakcongress.com](http://www.kazakcongress.com)



14 октября

# Завершающий этап строительства космодрома Восточного

## Мегапроект становится важнейшим драйвером социально-экономического развития Дальневосточного региона

**Ключевые слова:** Космонавтика, Строительный комплекс, ДФО, Амурская область, Космодром Восточный, Роскосмос, Путин Владимир, Медведев Дмитрий, Белоусов Андрей, Волосов Александр, Козлов Александр, Комаров Игорь, Рогозин Дмитрий, Трутнев Юрий

Президент России Владимир Путин проинспектировал завершающий этап строительства космодрома Восточный в Амурской области. Глава государства осмотрел монтажно-испытательный и стартовый комплексы, командный пункт космодрома и провел совещание о ходе работ по созданию космодрома Восточный. В совещании приняли участие Заместитель Председателя Правительства России Дмитрий Рогозин, Заместитель Председателя Правительства России – полномочный представитель Президента Рос-

сии в ДФО Юрий Трутнев, помощник Президента Андрей Белоусов, генеральный директор Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» Игорь Комаров, директор Федерального агентства специального строительства Александр Волосов, губернатор Амурской области Александр Козлов.

Определены окончательные сроки начала запуска ракет с космодрома – апрель 2016 года.

Д. Рогозин: «На космодроме была развернута всероссийская студенческая стройка. В этом году приняло участие в этой работе более тысячи студентов, в основном подбирали ребят из вузов либо строительных, чтобы это была для них как практика, либо из вузов, которые готовят специалистов для Роскосмоса, с тем, чтобы они могли присмотреть для себя буду-

щее место работы. Всероссийская студенческая стройка всколыхнула стройку космодрома в этом году и позволила сильно нарастить темпы работы».

**21 августа 2015 года** с участниками всероссийской студенческой стройки «Космодром Восточный – 2015» встретился Председатель Правительства России Дмитрий Медведев.

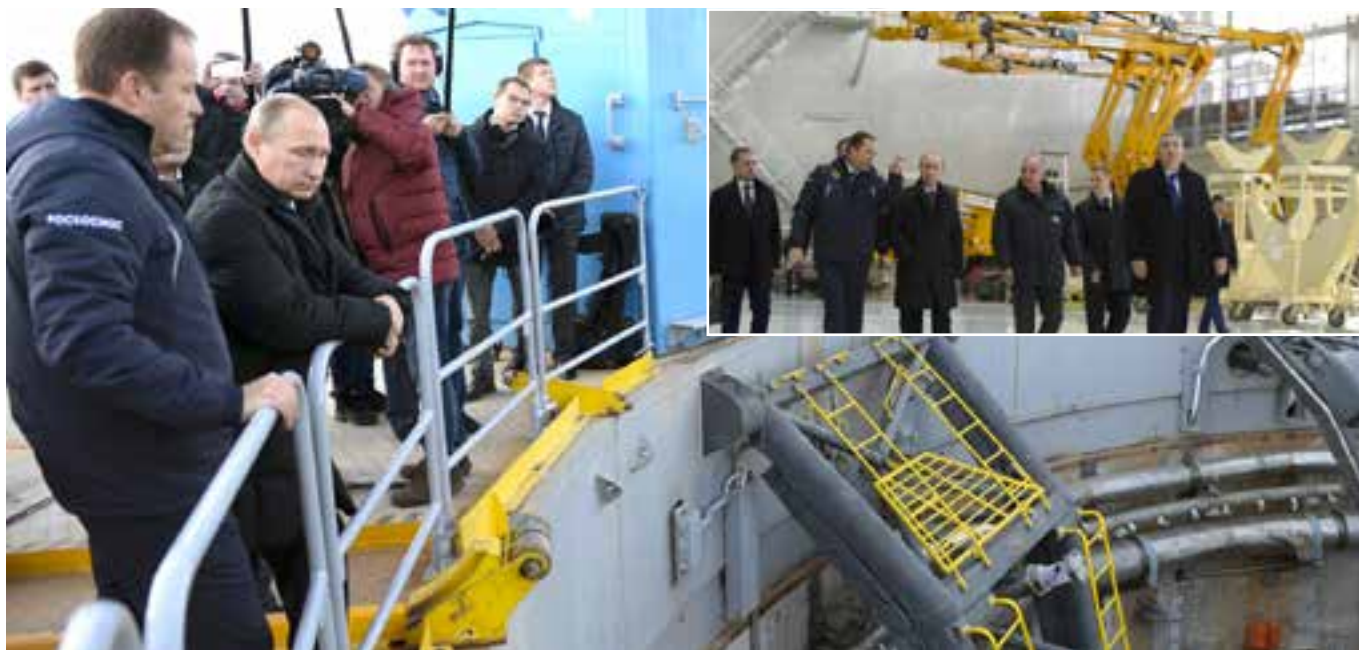
Космодром Восточный вблизи поселка Углегорск Амурской области призван обеспечить независимость космической деятельности Российской Федерации, гарантированное выполнение международных исследовательских и коммерческих космических программ, стать важным драйвером социально-экономического развития Дальневосточного региона.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.government.ru](http://www.government.ru)

### Из выступления В. Путина:

Проделана очень большая работа. Проложены автомобильные, железные дороги, возведены сложные технические сооружения. В завершающей стадии находится строительство объектов первой оче-

реди космического ракетного комплекса «Союз-2», необходимых для запуска автоматических космических аппаратов. <...> В дальнейшем мы планируем использовать космодром для реализации пилотируемых программ и запусков ракет-носителей тяжёлого, а возможно, и сверхтяжёлого класса.



© www.kremlin.ru

14 октября

# Первая свая в основание Амурского ГПЗ

Газоперерабатывающий завод (ГПЗ) станет крупнейшим в России и одним из крупнейших в мире предприятий по переработке природного газа



**Ключевые слова:** Газовая промышленность, Инвестиции, Химическая промышленность, ДФО, Амурская область, Газпром, СИБУР, Путин Владимир, Конов Дмитрий, Миллер Алексей

Президент России Владимир Путин в режиме телемоста дал старт строительству Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ) в районе города Свободного Амурской области. ГПЗ – совместное предприятие ПАО «Газпром» и ПАО «СИБУР Холдинг». Председатель правления компании «Газпром» Алексей Миллер и генеральный директор компании «СИБУР» Дмитрий Конов доложили В. Путину о готовности к началу строительства предприятия.

Амурский ГПЗ станет крупнейшим в России и одним из самых больших в мире предприятий

по переработке природного газа. Завод станет важнейшим звеном технологической цепочки поставки природного газа в Китай по «восточному» маршруту в рамках крупнейшего в истории комплексного проекта «Сила Сибири». Проектная мощность предприятия составит до 49 млрд куб. м газа в год. В состав ГПЗ войдет крупнейшее в мире производство гелия – до 60 млн куб. м год. Строительство завода позволит извлекать из газа различные виды ценного нефтехимического сырья и экспортировать очищенный метан. Извлеченные на заводе ценные химические компоненты станут сырьем для другого крупного промышленного объекта – Амурского газохимического комплекса, который будет построен компанией «СИБУР».

На пике строительства Амурского ГПЗ будет задействовано до 15 тыс. человек. На самом заводе будет создано около 3 тыс. рабочих мест.

«Сегодня «Газпром» начал строительство мощного современного Амурского ГПЗ. Это знаковое событие для газоперерабатывающей отрасли России, для формирования на Востоке России газовой промышленности. Амурский ГПЗ – это высокие технологии, значительные инвестиции, тысячи новых рабочих мест. Это мощный импульс для социально-экономического развития Амурской области и других дальневосточных регионов», – сказал Алексей Миллер.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.gazprom.ru](http://www.gazprom.ru) | [www.sibur.ru](http://www.sibur.ru) | [www.amurobl.ru](http://www.amurobl.ru)

14 октября

## Биотопливный завод в Архангельской области

Предприятие станет крупнейшим по переработке отходов лесопиления не только в России, но и в Европе



© www.dvinanews.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции, Лесная и деревообрабатывающая промышленность, Экология, Энергетика, СЗФО, Архангельская область

В городе Онега Архангельской области введен в эксплуатацию крупный завод биотоплива компании «Бионет». Инвестиции – порядка 2 млрд рублей. Мощность завода составит 150 тыс. тонн продукции в год. Для производства будут использованы отходы местного гидролизного завода, в буду-

щем – отходы лесопиления. Предприятие станет крупнейшим заводом по переработке отходов лесопиления не только в России, но и в Европе.

Специалистами «Бионета» разработана новая технология производства промышленных пеллет. Топливные гранулы имеют отличные показатели теплотворности, оптимальные показатели по содержанию примесей и влажности, могут храниться на открытом воздухе.

Создается более 200 рабочих мест. Планируется, что к 2020 году ежегодный объем производства пеллет в Архангельской области достигнет 400 тыс. тонн в год. Экспорт продукции планируется осуществлять в Англию, Германию, Испанию, Францию, страны Бенилюкса. Местные котельные переводятся с угля и мазута на древесное топливо: щепу, опилки и топливные гранулы и брикеты.

Источник: [www.dvinanews.ru](http://www.dvinanews.ru)

14 октября

## Новое предприятие пищевой промышленности Мордовии

Открыт новый автоматизированный цех колбасной продукции на площадке ООО «МПК «Атяшевский»»

**Ключевые слова:** АПК, Инвестиции, Пищевая промышленность, ПФО, Республика Мордовия, Волков Владимир, Ткачев Александр

В Республике Мордовия открыт новый автоматизированный цех колбасной продукции на площадке ООО «МПК «Атяшевский»». Это первая очередь инвестиционного проекта, реализуемого агрохолдингом «Талина». Мощность цеха – 140 тыс. тонн продукции в год. Производство полностью автоматизировано, в зоне формовки и термическом отделении установлено не имеющее аналогов оборудование, в зоне укладки –

роботизированная система. Количество рабочих мест – 200. В модернизацию мясоперерабатывающего направления холдинга на первом этапе планируется вложить 3 млрд рублей.

Старт производству дали министр сельского хозяйства России Александр Ткачев и глава Республики Мордовия Владимир Волков. Доля сельского хозяйства в валовом региональном продукте достигает 10% – это в 2,5 раза выше, чем в целом по стране.

Источник: [www.e-mordovia.ru](http://www.e-mordovia.ru) | [www.mcx.ru](http://www.mcx.ru)



© www.e-mordovia.ru

15 октября

## Крупнейшая телерадиокомпания Крыма: первый эфир

В состав обновленной телерадиокомпания «Крым» вошли две телекомпании и три радиостанции



© www.glava.rk.gov.ru

**Ключевые слова:** Коммуникации и связь, СМИ, КФО, Республика Крым, Аксенов Сергей, Белавенцев Олег

В Республике Крым после модернизации начал вещание крупнейший региональный телеканал. В открытии нового аппаратно-студийного комплекса приняли участие полномочный представитель

Президента России в Крымском федеральном округе Олег Белавенцев и глава Республики Крым Сергей Аксенов.

О. Белавенцев: «Сегодня мы в Крыму гордимся тем, что наладили переправу, реконструировали аэропорт в Симферополе. И теперь третья гордость – телерадиокомпания “Крым”».

В состав обновленной телерадиокомпания «Крым» вошли пять средств массовой информации – две телекомпании и три радиостанции. Все СМИ имеют лицензии на вещание на всей территории Российской Федерации.

Источник: [www.glava.rk.gov.ru](http://www.glava.rk.gov.ru)

16 октября

## Тепличный комплекс в Амурской области

Новые технологии позволяют достичь урожайности до 100 килограммов с одного квадратного метра

**Ключевые слова:** АПК, Инвестиции, ДФО, Амурская область, Козлов Александр

В Амурской области в сельскохозяйственном производственном кооперативе «Тепличный» введен в эксплуатацию новый комплекс площадью более трех гектаров. В церемонии принял участие губернатор Амурской области Александр Козлов: «Это важный шаг в плане развития агропромышленного комплекса Приамурья. Радует, что это только начало, развитие предприятия продолжится. За это мы благодарны людям, которые поддержали “Тепличный”».

Комплекс оснащен современным российским оборудованием: автоматизированной системой уровня влажности, температурного режима, питания, освещения. Планируется выращивать огурцы, томаты и зелень. Технологии позволяют достичь урожайности до 100 кг с одного квадратного метра. Ведется строительство овощехранилища на 14 тыс. тонн сельхозпродукции. Общие инвестиции составили 570 млн рублей.

Источник: [www.amurobl.ru](http://www.amurobl.ru)



© www.amurobl.ru



16–17 октября

## V Московский урбанистический форум – 2015

В ежегодном мероприятии приняли участие более 3,5 тыс. ведущих экспертов в области урбанистики



© www.mos.ru

**Ключевые слова:** Инфраструктура, Международное сотрудничество, Коммуникации и связь, Наука, Строительный комплекс, Транспорт, ЦФО, Москва, Собянин Сергей

В Москве в Центральном выставочном зале «Манеж» прошёл V Московский урбанистический форум – 2015. Тема Форума – «Москва как динамичный мега-

полис: практики гибкого управления». Мэр Москвы Сергей Собянин осмотрел экспозицию Правительства Москвы и центральную инсталляцию о Москве-реке.

В рамках Форума была продемонстрирована интерактивная карта Москвы и работа системы GPS на транспорте. Были представлены проекты создания комфорт-

ной городской среды, реализованные и запланированные на 2015–2016 годы: «Мобильный город», «Новая экономика Москвы», «Комфортная городская среда».

В Форуме приняли участие более 3,5 тыс. ведущих экспертов в области урбанистики. Форум проводится ежегодно с 2011 года.

Источник: [www.mos.ru](http://www.mos.ru) | [www.mosurbanforum.ru](http://www.mosurbanforum.ru)

20 октября

## Церемония представления офицеров в Кремле

Владимир Путин встретился с офицерами, назначенными на высшие командные должности



© www.kremlin.ru

**Ключевые слова:** Вооружённые Силы, Национальная безопасность, Путин Владимир

В Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца состоялась церемония представления офицеров по случаю их назначения на высшестоящие командные должности и присвоения им высших воинских (специальных) званий.

Как отметил Президент России Владимир Путин: «От эффективной, слаженной, чёткой работы офицерского корпуса напрямую зависит надёжная защита России от потенциальных угроз, обеспечение наших национальных интересов».

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru)

### Из выступления В. Путина:

С 30 сентября авиационная группа Воздушно-космических сил России уничтожает инфраструктуру боевиков в Сирии. Мы также задействовали для этого и возможности Каспийской флотилии, нанесли удар из акватории Каспийского моря крылатыми ракетами. В результате операции подтверждено, что Россия готова адекватно и эффективно ответить на террористические и любые дру-

гие угрозы нашей стране. Хочу поблагодарить личный состав, участвующий в операции, за профессионализм и мужество.

Мы будем и дальше укреплять военную организацию государства, Вооружённых Сил России. Наши армия и флот сегодня остаются надёжным гарантом суверенитета страны, играют ключевую роль в обеспечении глобальной и региональной безопасности.



20 октября

## Фармацевтический завод «АстраЗенека»

В индустриальном парке «Ворсино» открылось крупнейшее в Калужской области фармацевтическое предприятие

**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Здравоохранение. Медицина, Фармацевтическая промышленность, ЦФО, Калужская область, Артамонов Анатолий, Барроу Тим, Эриксон Петер

В Калужской области в индустриальном парке «Ворсино» введен в эксплуатацию крупнейший фармацевтический завод шведско-британской биофармацевтической компании «АстраЗенека». В церемонии приняли участие Чрезвычайный и Полномочный Посол Великобритании в России сэра Тим Барроу, Чрезвычайный

и Полномочный Посол Королевства Швеция в России Петер Эриксон, губернатор области Анатолий Артамонов.

**Инвестиции – 224 млн долл.**

Завод в Калужской области является самым крупным резидентом регионального фармацевтического кластера. Инвестиции в проект составили более 224 млн долларов. Планируемая мощность – порядка 40 млн упаковок или 850 млн таблеток в год. Количество рабочих мест – более 170.

Предприятие будет выпускать около 30 инновационных препаратов «АстраЗенека», которые применяются в кардиологии, пульмонологии, а также при лечении психических расстройств и респираторных заболеваний.

**Справка.** Шведско-британская биофармацевтическая компания «АстраЗенека» работает на российском рынке с 1993 года.

Источник: [www.admoblkaluga.ru](http://www.admoblkaluga.ru) | [www.astrazeneca.ru](http://www.astrazeneca.ru)



© www.admoblkaluga.ru

20 октября

## Строительство завода компании Mars в Ростовской области

Заложен первый камень в строительство предприятия по производству кормов для домашних животных

**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Пищевая промышленность, ЮФО, Ростовская область, Mars, Голубев Василий, Марс Виктория

В Аксайском районе Ростовской области состоялась церемония закладки первого камня в строительство завода компании Mars по производству кормов для домашних животных.

В мероприятии приняли участие губернатор Ростовской области Василий Голубев и председатель правления Mars Incorporated Виктория Марс.

В. Голубев: «Это будет высокотехнологичное производство, значимое не только для Ростовской области, но и для всего юга России. С запуском этого предприятия наш регион займет первое ме-

сто по производству кормов для домашних животных».

Ориентировочный объем инвестиций – свыше 4 млрд рублей. Планируемое количество новых рабочих мест – более 200. Приоритетный рынок сбыта – юг России. Завод должен быть запущен в первой половине 2017 года.

Источник: [www.donland.ru](http://www.donland.ru)



© www.donland.ru

20 октября

## В Подмосковье открыт крупнейший испытательный центр

На площадке в 3,5 тыс. кв. метров расположено около 1 тыс. испытательных стендов и средств измерения

**Ключевые слова:** Инвестиции, Машиностроение, Наука, ЦФО, Московская область, Certification Group

В городе Павловский Посад Московской области введен в эксплуатацию испытательный центр сертификации компании Certification Group. В открытии центра приняли участие министр инвестиций и инноваций Московской области Вадим Песочинский и генеральный директор компании Certification Group Максим Громов.

Объем инвестиций в проект составил 1,5 млрд рублей. Планиру-

ется создание 300 рабочих мест. На территории в 3,5 тыс. кв. м расположено около 1 тыс. испытательных стендов и средств измерения, на которых можно проводить более 200 тыс. испытаний в год.

Центр является одним из крупнейших в Европе. На территории Таможенного союза центр не имеет аналогов по масштабу, техническому оснащению и качеству инновационных решений. Центр оснащен современным испытательным и измерительным оборудованием, что позволяет проводить тесты на соответствие за-

явленным нормам и стандартам качества практически во всех отраслях промышленности.

**Справка.** Certification Group – российская компания, оказывающая услуги в области безопасности и качества продукции посредством их исследования и дальнейшей сертификации для отечественных и зарубежных производителей и поставщиков.

Источник: [www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru) | [www.cert-group.ru](http://www.cert-group.ru)

21 октября

# Первый форум Всемирной ассоциации олимпийцев

Участниками мероприятия в Москве стали свыше 280 руководителей олимпийского движения и выдающихся спортсменов из 100 стран мира



**Ключевые слова:** Международное сотрудничество, Спорт, ЦФО, Москва, Всемирная ассоциация олимпийцев, Олимпийский комитет России, Путин Владимир, Альберт II, Бах Томас, Бузу Жоэль, Жуков Александр, Мутко Виталий

В Москве прошел первый в истории форум Всемирной ассоциации олимпийцев. В церемонии открытия приняли участие Президент России Владимир Путин, президент Международного олимпийского комитета (МОК) Томас Бах, патрон Всемирной ассоциации олимпийцев, князь Монако Альберт II, президент Всемирной ассоциации олимпийцев Жоэль Бузу, министр спорта России Виталий Мутко, президент Олимпийского комитета России (ОКР) Александр Жуков. Участниками форума стали свыше 280 руководителей олимпийского движения и выдающихся спортсменов более чем из 100 стран мира.

В приветственной речи к участникам и гостям форума В. Путин

отметил вклад Всемирной ассоциации олимпийцев в популяризацию спорта, продвижение его созидательных и позитивных ценностей: «Идеалы олимпийского движения – уважение к культуре других народов, содействие согласию и стабильности на планете – перекликаются с традициями и нашей страны, приоритетами и принципами, которые Россия отстаивает на международной арене, – подчеркнул глава государства. – Мы четко следуем Олимпийской хартии, где прямо указано о недопустимости использования спортсменов в политических целях, и последовательно выступаем за тезис о том, что спорт – вне политики».

В. Путин напомнил, что осенью 2014 года Генеральной Ассамблеей ООН принята резолюция «Спорт как средство содействия воспитанию, здоровью, развитию и миру», в которую в числе прочих вошли предложенные нашей страной положения, направленные на

поддержку автономности спорта. Президент России заявил о важности разработки и принятии резолюции Генассамблеи ООН, которая бы окончательно закрепила принцип деполитизации спорта в международном праве.

В рамках форума состоялось подписание декларации о поддержке Олимпийской хартии. После подписания декларация Всемирного форума олимпийцев была передана президенту МОК Томасу Баху.

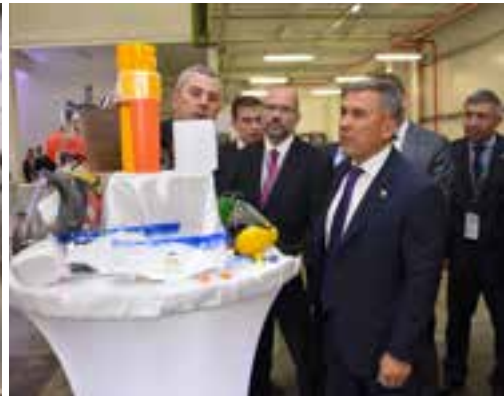
**Справка.** Всемирная ассоциация олимпийцев основана в 1995 году. В ее состав входят 143 национальные ассоциации олимпийцев и более 100 тыс. олимпийцев по всему миру.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.olympic.ru](http://www.olympic.ru) | [www.minsport.gov.ru](http://www.minsport.gov.ru)

21 октября

## Завод «ЗМ Волга» в Татарстане

В особой экономической зоне «Алабуга» открыто новое производство



© www.tatarstan.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Химическая промышленность, ПФО, Республика Татарстан, ЗМ (Компания), Минниханов Рустам

«Для нас большая честь, что такая компания как ЗМ для локализации своего производства выбрала особую экономическую зону (ОЭЗ) «Алабуга», – отметил президент Татарстана Рустам Минниханов на церемонии открытия завода «ЗМ Волга».

На первом этапе реализации проекта вводится производ-

ство жидких антикоррозионных покрытий (жидких эпоксидных и полиуретановых) для нефтегазовой промышленности в объеме 2,5 млн литров в год. Компания планирует полностью обеспечить российский рынок локально произведенной продукцией, а также наладить поставки в страны СНГ. Инвестиции превысили 920 млн рублей.

Новый завод компании ЗМ стал крупнейшим в России. Генеральный директор ЗМ в России Роберт Николс отметил: «Сегодня мы за-

пускаем первую линию. В дальнейшем планируем работать над увеличением объемов производства и расширением ассортимента продукции».

Р. Минниханов подчеркнул, что на территории особой экономической зоны «Алабуга» сегодня успешно функционируют 45 резидентов, в разработке находится ряд новых проектов.

Источник: [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru) | [www.3mruussia.ru](http://www.3mruussia.ru)

21 октября

## Завод «Европласт» в Приморском крае

Запущено первое в стране предприятие в рамках девяти территорий опережающего развития



© www.primorsky.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции, Территория опережающего развития, Химическая промышленность, ДФО, Приморский край, Трутнев Юрий

В Приморском крае на территории опережающего развития (ТОР) «Надеждинская» открылся завод «Европласт». В мероприятии приняли участие Заместитель Председателя Правительства России, полномочный представитель Президента России в Дальневосточном федеральном округе Юрий Трутнев и первый вице-губернатор Приморского края Василий Усольцев.

Ю. Трутнев: «Это первый стартовавший проект в рамках ТОР в стране».

Завод «Европласт» будет производить ПЭТ-преформы и полимерные крышки, используемые в производстве пластиковых бутылок. Инвестиции в проект составили более 350 млн рублей. Планируемая мощность – почти 500 млн бутылок в год, полимерных крышек – около 300 млн штук в год. Будет создано 110 рабочих мест.

Компания «Европласт» объединяет восемь заводов, расположенных в различных регионах России.

Источник: [www.primorsky.ru](http://www.primorsky.ru)

21 октября

## Новое машиностроительное предприятие Чувашии

Открыт завод ООО «Фуджикура Аутомотив РУС Чебоксары»



**Ключевые слова:** Инвестиции иностранные, Машиностроение, ПФО, Чувашская Республика, Fujikura, Volkswagen, Игнатьев Михаил

В Чувашии состоялось открытие японского завода ООО «Фуджикура Аутомотив РУС Чебоксары» по производству жгутов кабелей для автомобилей концерна Volkswagen. В церемонии приняли участие глава Республики Чувашия Михаил Игнатьев и генеральный директор Fujikura Automotive Europe Ичиро Камада.

М. Игнатьев: «Это наша победа, победа всех, кто участвовал в реализации этого проекта. На-

ши японские партнеры отметили, что шли долго, но и останутся надолго. Я рад, что проект состоялся. Для нас это новые рабочие места, налоговые поступления в бюджет, возможность заинтересовать примером японских коллег других инвесторов».

Продукция открывшегося в Чебоксарах завода поставляется на предприятие автоконцерна Volkswagen в Калуге.

Планируется создание около 400 рабочих мест. Многие сотрудники уже прошли обучение в европейских филиалах компании Fujikura.

**Справка.** Японская компания Fujikura с общим годовым оборотом 5,7 млрд долларов основана в 1885 году и имеет 52,5 тыс. работников по всему миру. Fujikura Automotive Europe – европейский дивизион, являющийся одним из признанных лидеров в области производства и разработки компонентов для ведущих мировых автопроизводителей.

Источник: [www.cap.ru](http://www.cap.ru)

21 октября

## Уникальное сельскохозяйственное предприятие в Туве

Открыт первый в России цех переработки молока и мяса яка



**Ключевые слова:** АПК, Инвестиции, Пищевая промышленность, СФО, Республика Тыва

В Монгун-Тайгинском районе Тувы открылся первый в России цех переработки молока и мяса яка «Ак чем» (Белая пища). Планируется перерабатывать 280 тонн ячьего молока в год и выпустить до 14 наименований молочной продукции: сметану, сыры, сушеный творог, напитки, закваску,

масло по древним рецептам кочевой тувинской кухни.

В Туве яков разводят в предгорьях Саян, в непосредственной близости к естественным альпийским пастбищам, где расположена самая высокая вершина Восточной Сибири. Ячье молоко отличается безупречной экологической чистотой и высоким содержанием питательных веществ, по калорийности втрое превосходит коровье.

Источник: [www.rtyva.ru](http://www.rtyva.ru)

21 октября

## Юбилей Никиты Михалкова

Прославленный кинорежиссер и актер отметил 70-летие



© www.council.gov.ru

**Ключевые слова:** Культура, Юбилей, ЦФО, Москва, Совет Федерации, Михалков Никита, Матвиенко Валентина

Никита Сергеевич МИХАЛКОВ, род. 21 октября 1945 года – кинорежиссер, актер, сценарист и продюсер. Народный артист РСФСР. Полный кавалер ордена «За заслуги перед Отечеством». Лауреат премии «Оскар» (1995) в категории «Лучший фильм на иностранном языке». Обладатель Гран-при Каннского кинофестиваля (1994) и «Золотого льва» Венецианского кинофестиваля (1991).

**21 октября** Н. Михалков был приглашен на заседание Совета

Федерации, где выступил в рамках «Времени эксперта».

**Н. Михалков:** «*Маски сброшены. Сейчас наступил момент, когда мы просто обязаны смотреть на ложь, которая льется на нас. Важно реально оценивать то, что происходит вокруг в гигантском информационном пространстве. Жестокая правда должна содержать в себе желание помочь человеку, а не унижать его.*»

Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко вручила Н. Михалкову почетную медаль.

Источник: [www.council.gov.ru](http://www.council.gov.ru)

21 октября

ГОД ЛИТЕРАТУРЫ – 2015

## Памяти Василия Белова

В Вологде открылся музей одного из крупнейших представителей «деревенской прозы»



Василий Белов



Губернатор Вологодской области Олег Кувшинников (в центре)

**Ключевые слова:** Год литературы – 2015, Культура, СЗФО, Вологодская область, Белов Василий, Кувшинников Олег

В Вологде в доме №10 по улице Октябрьской открылся музей-квартира Василия Белова. В этой квартире писатель жил с 1987 года. Здесь были написаны романы «Год великого перелома» и «Час шестый», многие рассказы, очерки, публицистические статьи и стихи. Новый музей стал филиа-

лом Кирилло-Белозерского музея-заповедника.

В церемонии принял участие губернатор Вологодской области Олег Кувшинников.

Василий Иванович БЕЛОВ (23 октября 1932 года, д. Тимониха, ныне Вологодская область – 4 декабря 2012 года, Вологда) – один из крупнейших представителей «деревенской прозы». За годы литературной деятельности выпустил порядка 60 книг тиражом бо-

лее 7 млн экземпляров. Произведения В. Белова переведены на 32 языка.

**22 октября** в Вологде состоялся литературный марафон «Читаем Белова». В течение 10 часов вологжане читали одно из самых известных произведений писателя – «Лад. Очерки о народной эстетике».

Источник: [www.mkrf.ru](http://www.mkrf.ru) | [www.vologda-oblast.ru](http://www.vologda-oblast.ru)

22 октября

# Россия: война и мир

## В Сочи прошло заседание Международного дискуссионного клуба «Валдай»

**Ключевые слова:** Внешняя политика, Международные отношения, ЮФО, Краснодарский край, Путин Владимир

С 19 по 22 октября в рамках работы клуба более 130 ведущих экспертов и политологов из 30 стран рассматривали различные аспекты восприятия вопросов мира и войны: как в общественном

сознании, так и в сфере международных отношений, религии и экономического взаимодействия государств.

Президент России Владимир Путин принял участие в итоговой пленарной сессии XII заседания Международного дискуссионного клуба «Валдай». Центральная тема заседания – «Война и мир: чело-

век, государство и угроза большого конфликта в XXI веке».

За годы существования Валдайского клуба в его работе приняли участие более 800 представителей международного научного сообщества из 50 стран мира.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru)



### Из выступления Владимира Путина:

Будем реалистами: военная сила, конечно, остаётся и, безусловно, ещё долгое время будет инструментом международной политики. Хорошо это или плохо, но так есть по факту жизни. Вопрос в другом: будет ли она применяться лишь тогда, когда все другие средства исчерпаны? Когда необходимо противостоять общим угрозам, таким, например, как терроризм, и по известным правилам, изложенным в международном праве? Или кулаки станут пускать в ход по любому поводу, порой просто для того, чтобы напомнить миру, кто в доме хозяин, не задумываясь о легитимности применения силы и о последствиях применения силы, не решая проблемы, а лишь умножая их. <...>

Наши военные на территории Сирии борются с терроризмом и в этом смысле защищают интересы сирийского народа. Но не только. В первую очередь они защищают интересы России и российского народа.<...>

Сдерживающий фактор ядерного оружия стал девальвироваться. У некоторых, возможно, даже возникла иллюзия, что в мировом конфликте вновь достижима реальная победа одной из сторон – без необратимых последствий для победителя.<...>

Невозможно добиться успеха над терроризмом вообще, если часть террористов использовать как таран для свержения неугодных режимов.

Развал официальной власти в Сирии лишь мобилизует террористов. Сейчас нужно не расшатывать, а возрождать, укреплять государственные институты в зоне конфликтов.<...>

Сирия при всей драматичности положения может стать моделью для партнёрства во имя общих интересов, для решения проблем, которые затрагивают всех, для выработки эффективной системы управления рисками.<...>

Формирование экономических блоков путём навязывания своих условий сильнейшим игрокам, безусловно, не сделает мир безопаснее, а лишь заложит мины замедленного действия, почву для будущих конфликтов.



# 145 лет со дня рождения Ивана Бунина

Основные торжества прошли на малой Родине писателя в Воронеже



© www.ru.wikipedia.org

**Ключевые слова:** Год литературы – 2015, Культура, Юбилей, ЦФО, Воронежская область, Бунин Иван

22 октября исполнилось 145 лет со дня рождения Ивана Бунина. На родине писателя в Воронежской области прошли праздничные мероприятия. В сквере, в котором расположен памятник классику русской литературы, прошел памятный митинг. В областном литературном музее начала работу масштабная экспозиция под на-

званием «Я родился в Воронеже на Большой Дворянской». Выставлены личные вещи писателя, документы, автографы, уникальные книги и фотографии.

Иван Алексеевич БУНИН (22 октября 1870 года, Воронеж – 8 ноября 1953 года, Париж) – писатель и поэт, первый лауреат Нобелевской премии по литературе из России (1933).

Источник: [www.godliteratury.ru](http://www.godliteratury.ru)

22 октября

## Владимир Путин протестировал автомобиль «Лада Веста»

Продажи новой модели «АвтоВАЗа» запланированы в Восточной Европе, на Ближнем Востоке и в Латинской Америке

**Ключевые слова:** Машиностроение, ЮФО, Краснодарский край, АвтоВАЗ, Путин Владимир, Андерссон Бу

В Сочи Президент России Владимир Путин лично протестировал новый автомобиль и поделился впечатлениями с журналистами. Новинку ОАО «АвтоВАЗ» В. Путину представил президент компании Бу Андерссон.

В. Путин: «Мы сейчас с господином Андерссоном говорили, они уже планируют продажи в тех регионах мира, в тех странах, где “Ладу” знают: в Восточной Европе, в некоторых странах Ближнего Востока, в Латинской Америке. Мне кажется, что она пойдёт, и пойдёт хорошо. <...> Соотношение цены и качества, мне кажется, является абсолютным, глобальным конкурентным преимуществом. Качество, я абсолютно убеждён, на уровне мировых стандартов. И, как господин Андерссон сказал, локализация – 70 процентов. Это очень хороший показатель».



Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.lada.ru](http://www.lada.ru)

© www.kremlin.ru

22 октября

## Реконструкция автотрассы М7 «Волга»

Важная транспортная артерия Татарстана обрела новый облик

**Ключевые слова:** Инфраструктура, Логистика, Транспорт, ПФО, Республика Татарстан, Минниханов Рустам, Старовойт Роман

В Татарстане введен в эксплуатацию после реконструкции тринадцатикилометровый участок автомобильной дороги М7 «Волга». В мероприятии приняли участие президент Республики Татарстан Рустам Минниханов и руководитель Федерального дорожного агентства Роман Старовойт.

Автодорога М7 «Волга» на участке от реки Вятка до Елабуги стала четырехполосной. Пропускная способность увеличена вдвое и составляет более 20 тыс. автомобилей в сутки. Ожидается, что в результате реконструкции повы-

сится транспортная безопасность и сократится количество ДТП. Финансирование – 2,3 млрд рублей.

Р. Минниханов: «Эта трасса и ее состояние влияют на развитие экономического потенциала нашей республики. У нас большие планы по развитию Камского кластера. В ближайшие 6–7 лет объем производимой здесь продукции должен вырасти в три раза – до 2 трлн рублей. Это, конечно же, потребует серьезной подготовки транспортной инфраструктуры».

22 октября в Зеленодольском районе Татарстана состоялось открытие развязки на 115-м км автомобильной дороги Йошкар-Ола – Зеленодольск.

Источник: [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)



© [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)

23 октября

## Первый веломаршрут «Удивительная Казань»

Проект стал стартовым для новой федеральной программы развития пешеходного и велотуризма в исторических городах России



© [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)

**Ключевые слова:** Культура, Спорт, Страницы истории, Туризм, ПФО, Республика Татарстан, Мединский Владимир, Минниханов Рустам

В столице Татарстана у Казанского Кремля состоялось официальное открытие велосипедного маршрута «Удивительная Казань». В церемонии приняли участие президент Республики Татарстан Рустам Минниханов и министр культуры России Владимир Мединский.

В. Мединский подчеркнул, что это первый веломаршрут, реализованный в рамках новой федеральной программы развития пешеходного и велотуризма в исторических городах России: «Нам бы хотелось, чтобы велосипедные и пешеходные маршруты пролегали мимо наших замечательных памятников, красот и исторических достопримечательностей. Казань показала образцовый подход при создании веломаршрута».

Велосипедный маршрут «Удивительная Казань» – кольцевой. Проходит по центральной, исторической части города. Также в Татарстане идет активное освоение туристических маршрутов по древнему городу Булгар, острову-граду Свяжску, историческому центру города Чистополь.

Источник: [www.mkrf.ru](http://www.mkrf.ru) | [www.tatarstan.ru](http://www.tatarstan.ru)

23 октября

## «Транснефть – Дружба»: транспортный цех в Новгородской области

На новых производственных объектах будет проводиться ремонт технологического транспорта и спецтехники

**Ключевые слова:** Инвестиции, Машиностроение, Нефтяная промышленность, СЗФО, Новгородская область, Транснефть, Митин Сергей

В Новгородской области введен в эксплуатацию цех для обслуживания транспорта и спецтехники АО «Транснефть – Дружба». В церемонии приняли участие губернатор Новгородской области Сергей Митин и генеральный директор АО «Транснефть – Дружба» Олег Богомолов.

Цех расположен в деревне Новая Мельница Новгородского района. На площади 10 гектаров расположились 12 производственных объектов, в которых будет проводиться ремонт и профилактическое обслуживание технологического транспорта и специальной техники, используемой на нефтеперекачивающих станциях и при обслуживании Второй Балтийской трубопроводной системы, проходящей по территории Брянской, Смоленской, Тверской, Новгородской и Ленинградской областей. Общая сумма инвестиций в проект составила 1,1 млрд рублей. Создается 176 новых рабочих мест.

Источник: [www.region.adm.nov.ru](http://www.region.adm.nov.ru) | [www.druzha.transneft.ru](http://www.druzha.transneft.ru)



23 октября

## Крупнейший на юге России детский диагностический центр

В Астрахани введен в эксплуатацию консультативно-диагностический центр областной клинической больницы имени Н.Н. Силищевой



**Ключевые слова:** Здравоохранение. Медицина, Социальная политика, ЮФО, Астраханская область, Жилкин Александр

В Астрахани введен в эксплуатацию консультативно-диагностический центр областной клинической больницы имени Н.Н. Силищевой – крупнейший подобный объект

в Южном федеральном округе. Открытие центра совпало с 55-летием областной клинической больницы. В церемонии принял участие губернатор Астраханской области Александр Жилкин.

При содействии Астраханского регионального благотворительно-го фонда «Шаг навстречу» благоу-

строена прилегающая территория, созданы зоны отдыха, заработал фонтан. Планируется высадить молодые саженцы декоративных деревьев и кустарников.

Источник: [www.astrobl.ru](http://www.astrobl.ru)

23 октября

## Инновационное предприятие «Акванова Рус» в Подмоскowie

В особой экономической зоне «Дубна» открыто производство натуральных инкапсулированных ингредиентов



© www.indubnacity.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции, Пищевая промышленность, Фармацевтическая промышленность, Химическая промышленность, ЦФО, Московская область, РОСНАНО

В Московской области в особой экономической зоне (ОЭЗ) «Дубна» открыто инновационное предприятие АО «Акванова Рус» (совместное предприятие ОАО «РОСНАНО», ООО «Кима Лимитед» и немецкого концерна AQUANOVA AG) по производству натуральных инкапсулированных ингредиентов для пищевой, фармацевтической и косметической промышленности.

В числе первых крупных клиентов завода – крупнейшие российские компании, ведущие предприятия Белоруссии и Казахстана.

Инвестиции – 800 млн рублей. Площадь предприятия, в которое будут входить производственный, научно-технологический и испытательный центры, – около 1,5 тыс. кв. м. Все производство автоматизировано.

Источник: [www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru) | [www.rusnano.com](http://www.rusnano.com)

24 октября

## Новый участок автотрассы А-121 «Сортавала» в Карелии

Федеральная трасса проложена в сложнейших геологических условиях

**Ключевые слова:** Инфраструктура, Логистика, Профессиональные праздники, Транспорт, СЗФО, Республика Карелия, Соколов Максим, Старовойт Роман, Худилайнен Александр

В Республике Карелия в День автомобилиста введен в эксплуатацию новый участок автодороги А-121 «Сортавала» протяженностью 22 км. В церемонии принял участие министр транспорта России Максим Соколов, руководитель Федерального дорожного агентства Роман Старовойт, глава Республики Карелия Александр Худилайнен.

М. Соколов: «Автодорога А-121 является звеном важнейшей дорожной сети Европейской части России. Федеральная трасса имеет высокую социальную, экономическую, логистическую и туристическую значимость благодаря выгодному расположению района. Дорога обеспечивает круглосуточный грузопассажирский оборот между Санкт-Петербургом,

Ленинградской областью и Республикой Карелией, обеспечивает выход южных районов Карелии и соседних регионов в центральные и южные районы Финляндии и страны Евросоюза».

При разработке скальных выемок произведено 675 тыс. куб. м буровзрывных работ. Местность, по которой прошел новый участок дороги, характеризуется сложнейшими геологическими условиями – поймы рек заболочены. Укрепление «слабых» грунтов выполнено методом устройства буронабивных свай. Общая длина свай составила 361 км, общая длина участков закрепления грунтов 3 км. Устроено 35 водопроводных труб. На участке построено два железобетонных моста через реку Савийоки и реку Вонкаоя.

Источник: [www.mintrans.ru](http://www.mintrans.ru) | [www.gov.karelia.ru](http://www.gov.karelia.ru)



© www.mintrans.ru

27 октября

# Газопровод «Ухта – Торжок – 2»: первый стык

Новый газопровод обеспечит дополнительную газификацию Северо-Запада России и экспорт газа в рамках проекта «Северный поток – 2»



**Ключевые слова:** Газовая промышленность, Инвестиции, Инфраструктура, СЗФО, Республика Коми, Газпром, Путин Владимир, Гапликов Сергей, Миллер Алексей

В Ухте (Республика Коми) состоялась торжественная сварка первого стыка магистрального газопровода «Ухта – Торжок – 2». Президент России Владимир Путин в режиме видеоконференции дал официальный старт строительству. В церемонии приняли участие председатель правления

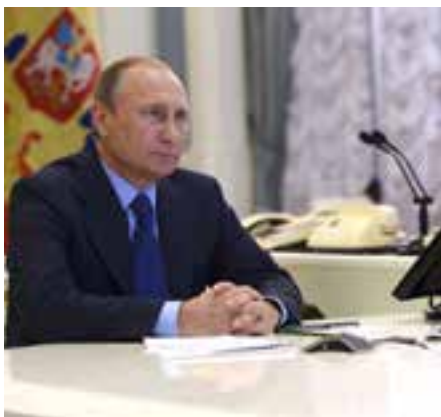
ПАО «Газпром» Алексей Миллер и глава Республики Коми Сергей Гапликов.

Газопровод «Ухта – Торжок – 2» станет ключевым элементом новой газотранспортной инфраструктуры в составе Единой системы газоснабжения России, возводимой для реализации проекта «Северный поток – 2». Протяженность второй ветки магистрального газопровода «Ухта – Торжок» составит 970 км, мощность – 45 млрд куб. м газа в год. В состав га-

зопровода войдут восемь компрессорных станций общей мощностью 689 МВт. Газопровод будет построен и готов к эксплуатации до конца 2019 года.

Газопровод «Ухта – Торжок – 2» станет самым современным в мире магистральным газопроводом на рабочее давление 100 атмосфер и позволит обеспечить дополнительную газификацию регионов Северо-Запада России.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.gazprom.ru](http://www.gazprom.ru)



## Из выступления В. Путина:

Мы сегодня даём старт большому нужному проекту – строительству второй ветки газопровода Ухта – Торжок. Безусловно, этот проект создаст новые рабочие места по всем пяти регионам, по которым будет проходить маршрут. Но самое главное заключается в том, что этот маршрут, который является новым для развития магистральных газопрово-

дов страны, создаст дополнительные возможности для снабжения газом регионов Российской Федерации и новые возможности для расширения поставок на экспорт. Это серьёзный, большой, многовекторный проект, который заслуживает особого внимания и самой компании «Газпром», и Правительства Российской Федерации. Мы делаем серьёзный шаг в освоении месторождений Ямала и в развитии магистральной транспортной инфраструктуры.

27 октября

## Свиноводческий кластер Группы «Черкизово»

В Воронежской области введен в эксплуатацию один из крупнейших в России заводов по производству комбикормов



**Ключевые слова:** АПК, Инвестиции, ЦФО, Воронежская область, Тамбовская область, Черкизово (Группа), Бабаев Игорь, Гордеев Алексей, Михайлов Сергей, Никитин Александр

Группа «Черкизово» завершила строительство первого этапа ме-

жрегионального свиноводческого кластера. В Воронежской области введен в эксплуатацию один из крупнейших в России заводов комбикормов мощностью порядка 450 тыс. тонн в год.

В церемонии приняли участие губернатор Воронежской обла-

сти Алексей Гордеев, глава администрации Тамбовской области Александр Никитин, председатель совета директоров Группы «Черкизово» Игорь Бабаев, генеральный директор Группы «Черкизово» Сергей Михайлов.

Проект создания свиноводческого кластера с объемом инвестиций порядка 10 млрд рублей предполагает строительство на территории Воронежской и Липецкой областей двух модулей, состоящих из 14 площадок откорма, двух репродукторов и завода по производству комбикормов. Каждый модуль построен по уникальной технологии и рассчитан на 294 тыс. голов или 35 тыс. тонн в живом весе в год. Строительство будет завершено в 2017 году и выведет Группу «Черкизово» на дополнительную проектную мощность в 70 тыс. тонн в год.

В планах – строительство еще двух модулей и дополнительные инвестиции в размере 9,2 млрд рублей.

Источник: [www.cherkizovo.com](http://www.cherkizovo.com) | [www.govvrn.ru](http://www.govvrn.ru)

28 октября

ГОД ЛИТЕРАТУРЫ – 2015

## Памяти Самуила Маршака

В Воронеже открыт первый в мире памятник выдающемуся детскому писателю

**Ключевые слова:** Год литературы – 2015, Культура, ЦФО, Воронежская область, Маршак Самуил, Гордеев Алексей, Маршак Александр

В Воронеже открыт первый в мире памятник детскому писателю Самуилу Маршаку. В церемонии принял участие губернатор Воронежской области Алексей Гордеев и внук С. Маршака, литератор, поэт, переводчик Александр Маршак. В Воронеже также была организована выставочная экспозиция книг писателя и театраль- ный детский фестиваль «Маршак».

**Справка.** Самуил Яковлевич МАРШАК (22 октября (3 ноября) 1887 – 4 июля 1964) – поэт, драматург, переводчик, литературный критик, сценарист. Автор популярных детских произведений. Лауреат Ленинской премии. Лауреат четырех Государственных премий СССР.

Источник: [www.govvrn.ru](http://www.govvrn.ru)



28 октября – 1 ноября

# IV Московский международный форум «Открытые инновации»

В рамках форума состоялось 115 мероприятий, в которых приняли участие 250 ведущих экспертов в сфере инноваций

**Ключевые слова:** Инвестиции, Инновации, Международное сотрудничество, ЦФО, Москва, Медведев Дмитрий, Собянин Сергей

В Москве на площадке ВДНХ прошел IV международный форум «Открытые инновации». Тема пленарного заседания – «Человек на стыке трендов технологической революции». В 2015 году партнером форума выступила Сербия, в 2014 году – Китай, в 2013 – Фин-

ляндия и Франция. Форум проводится в Москве с 2012 года.

В работе форума приняли участие Председатель Правительства России Дмитрий Медведев и мэр Москвы Сергей Собянин.

На полях форума было подписано соглашение о строительстве двух технопарков в Москве стоимостью порядка 25 млрд рублей. В рамках форума состоялось 115 мероприятий, в которых приня-

ли участие 250 ведущих экспертов в сфере инноваций. Открытое правительство представило проект первого национального доклада «Об инновациях в России».

Впервые прошло «Шоу технологий» – интерактивная выставка 200 ведущих инновационных компаний и организаций. Форум «Открытые инновации» посетили около 40 тыс. человек.

Источник: [www.government.ru](http://www.government.ru) | [www.mos.ru](http://www.mos.ru)



29 октября

# Четвертый мост через Енисей в Красноярске

Новый объект свяжет федеральные автомобильные трассы «Байкал» и «Енисей», и позволит региону выйти на новый уровень развития



**Ключевые слова:** Инфраструктура, Логистика, Транспорт, СФО, Красноярский край, Сибмост, Левитин Игорь, Рогожкин Николай, Соколов Максим, Старовойт Роман, Толоконский Виктор

В Красноярске состоялась церемония открытия четвертого мостового перехода через Енисей. В мероприятии приняли участие полномочный представитель Президента России в Сибирском федеральном округе Николай Рогожкин, помощник Президента Российской Федерации Игорь Левитин, министр транспорта России Максим Соколов, руководитель Федерального дорожного агентства Роман Старовойт, губернатор Красноярского края Виктор Толо-

конский, президент ОАО «Сибмост» Альберт Кошкин.

И. Левитин огласил приветственное письмо Президента России Владимира Путина: «Реализация этого крупного инфраструктурного проекта – большое и по-настоящему праздничное событие и для Красноярска, и для Сибири, и для всей страны. Современный, отвечающий передовым стандартам безопасности, надежности и экологичности мост создаст дополнительные удобства для жителей города, свяжет две федеральные автомобильные трассы «Байкал» и «Енисей» и позволит региону выйти на новый уровень экономического развития. А главное, его откры-

тие – важный этап в осуществлении масштабных планов по подготовке XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года, которая пройдет в Красноярске».

**Финансирование –  
12 млрд руб.**

Финансирование составило 12 млрд рублей. Общая длина моста с правобережной эстакадой составляет порядка 1,3 км. В тело моста заложено более 55 тыс. куб. м железобетонных конструкций и почти 30 тыс. тонн металла. В пиковые периоды строительства на объекте были задействованы более двух тысяч рабочих.

Источник: [www.mintrans.ru](http://www.mintrans.ru) | [www.krskstate.ru](http://www.krskstate.ru)

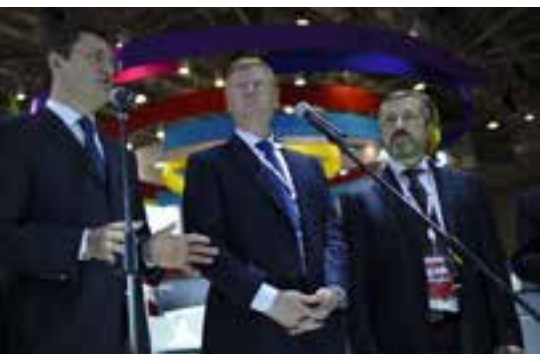




29 октября

## Крупнейшая в России солнечная электростанция

Более 70% комплектующих станции произведены в России



© www.minenergo.gov.ru | www.rusnano.ru

**Ключевые слова:** Инвестиции, Экология, Электроэнергетика, ПФО, Республика Башкортостан, Ренова, РОСНАНО, Хевел, Новак Александр, Чубайс Анатолий

В Башкортостане запущена первая очередь крупнейшей в России Бурибаевской солнечной электростанции (СЭС) мощностью 10 МВт. Проект реализован компанией «Хевел» (совместное предприятие Группы компаний «Ренова» и ОАО «РОСНАНО»). Команду на запуск по телемосту дали министр энергетики России Александр Новак, председатель правления РОСНАНО Анатолий Чубайс и директор по развитию высокотехнологичных активов ГК «Ренова» Михаил Лифшиц.

Общая мощность Бурибаевской станции после ввода второй очереди составит 20 МВт. Инвестиции на первом этапе – бо-

лее 1 млрд рублей. Установлены 88 тыс. солнечных модулей. Более 70% комплектующих произведены в России.

СЭС стала первой из семи станций суммарной мощностью 59 МВт, которые «Хевел» планирует построить в Башкортостане. Инвестиции оцениваются более чем в 6 млрд рублей.

**Справка.** «Хевел» – крупнейшая в России интегрированная компания, ведущая бизнес от производства солнечных панелей до строительства СЭС. Компания владеет заводом по производству солнечных модулей в городе Новочебоксарске (Чувашская Республика) и собственным научно-техническим центром.

Источник: [www.minenergo.gov.ru](http://www.minenergo.gov.ru) | [www.rusnano.com](http://www.rusnano.com) | [www.hevelsolar.com](http://www.hevelsolar.com)

30 октября

## Развитие курортного потенциала Алтайского края

Введена в эксплуатацию автотрасса, соединяющая район Белокурихи и туристический субкластер «Белокуриха-2»

**Ключевые слова:** Инфраструктура, Логистика, Транспорт, Туризм, СФО, Алтайский край, Карлин Александр, Левитин Игорь, Сафронов Олег

В Алтайском крае введена в эксплуатацию автотрасса, соединяющая район Белокурихи и туристический субкластер «Белокуриха-2». Трасса с большим количеством серпантинных участков проходит по борту горного распада, перепад высот – 420 метров. От осыпей трассу защищают больше 500 тыс. куб. м перемещенного грунта, 22,5 тыс. тонн щебня и почти 20 тыс. тонн асфальтобетона.

В церемонии открытия движения приняли участие помощник Президента России Игорь Левитин, губернатор Алтайского края Александр Карлин и руководитель Федерального агентства по туризму Олег Сафронов.

А. Карлин: «Автомост на субкластер «Белокуриха-2» входит в число важнейших инфраструктурных предпосылок для привлечения крупных инвестиций на перспективную площадку. Напомню, что проект «Белокуриха-2» был признан лучшим в мире проектом современного курорта».

Источник: [www.altairregion22.ru](http://www.altairregion22.ru)



© www.altairregion22.ru



30 октября – 8 ноября

## II Фестиваль Русского географического общества

В рамках фестиваля по всей стране прошел первый Всероссийский географический диктант

**Ключевые слова:** Культура, Наука, Образование, Юбилеи, ЦФО, Москва, Русское географическое общество, Путин Владимир, Матвиенко Валентина, Нарышкин Сергей, Песков Дмитрий, Шойгу Сергей

В год 170-летия Русского географического общества (РГО) в Москве, в Центральном доме художника прошел II Фестиваль РГО.

В приветствии Президента России, председателя Попечительского совета РГО В. Путина, в частности, сказано: «Искренне рад, что идея проведения фестивалей РГО получила широкую общественную поддержку, объединила большое количество людей самых разных возрастов, профессий, увлечений – тех, кто искренне любит Россию, интересуется её историей и самобытными традициями, кто чувствует сопричастность и личную ответственность за сохранение нашего уникального культурного, природного наследия».

30 октября, в день открытия фестиваля, были названы имена победителей I Всероссийского фотоконкурса Русского географического общества «Самая красивая страна». Президент РГО, министр обороны России Сергей

Шойгу, Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко, Председатель Государственной Думы России Сергей Нарышкин, пресс-секретарь Президента России Дмитрий Песков, известные общественные деятели вручили авторам лучших снимков награды.

В фотоконкурсе приняли участие около 25 тыс. человек – фотографы и фотолюбители со всего мира. Они прислали около 200 тыс. работ, из авторов которых были выбраны 11 победителей по количеству номинаций.

В рамках фестиваля прошли День РГО, День телеканала РГО «Моя планета», День туризма, День Арктики, День экспедиций, День истории России, День познавательного мультипликационного кино, День животных, День воды.

**1 ноября** прошел первый Всероссийский географический диктант. Более 200 площадок для его проведения начали работу во всех субъектах Федерации. Главной площадкой диктанта в Москве стал Фестиваль РГО.

В написании диктанта приняли участие курсанты, слушатели и научно-педагогические работники 30 высших военно-учебных



© www.duma.gov.ru

заведений по всей России. В акции приняли участие воспитанники 17 суворовских училищ и кадетских корпусов Минобороны России.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.council.gov.ru](http://www.council.gov.ru) | [www.duma.gov.ru](http://www.duma.gov.ru) | [www.mil.ru](http://www.mil.ru) | [www.rgo.ru](http://www.rgo.ru)



31 октября

# Рейс №9268. Крупнейшая авиакатастрофа в истории России

1 ноября 2015 года в России прошел день траура

**Ключевые слова:** Авиация, Памяти ушедших, СЗФО, Санкт-Петербург, Полтавченко Георгий

В авиакатастрофе пассажирского самолета Airbus A321 компании «Когалымавиа» в небе Египта, следовавшим рейсом №9268 из Шарм-эль-Шейха в Санкт-Петербург, погибли 224 человека: 219 россиян, четверо граждан Украины и один гражданин Республики Беларусь. В числе погибших 25 детей.

**1 ноября** в России был объявлен день траура в связи с авиационной катастрофой, происшедшей в Арабской Республике Египет. Траурные дни в Санкт-Петербурге были продлены на **2 и 3 ноября**.

**1 ноября** губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко и председатель Законодательного Собрания Санкт-Петербурга Вячеслав Макаров посетили аэропорт Пулково и возложили к памятнику авиаторам цветы в память о жертвах авиакатастрофы в Египте.

Источник: [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) | [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru)



© www.gov.spb.ru

# Указатель ключевых слов

## Отрасли/темы

Авиация 43  
АПК 5, 16, 23, 24, 30, 38  
Внешняя политика 15, 32  
Вооружение 10  
Вооруженные Силы 10, 15, 25  
Газовая промышленность 13, 22, 37  
Год литературы – 2015 8, 31, 33, 38  
ЖКХ 7  
Здравоохранение. Медицина 17, 26, 35  
Инвестиции 4, 7, 11, 13, 19, 22, 23, 24, 27, 29, 30, 35, 36, 37, 38, 39, 41  
Инвестиции иностранные 4, 5, 7, 14, 18, 19, 26, 27, 29, 30  
Инновации 10, 39  
Инфраструктура 6, 25, 34, 36, 37, 40, 41  
Коммуникации и связь 24, 25  
Конкурсы 9  
Космонавтика 21  
Культура 8, 12, 14, 31, 33, 34, 38, 42  
Лесная и деревообрабатывающая промышленность 23  
Логистика 6, 34, 36, 40, 41  
Машиностроение 5, 18, 27, 30, 33, 35  
Международное сотрудничество 4, 12, 13, 15, 16, 19, 20, 25, 28, 39  
Международные отношения 32  
Металлургия 7  
Наука 9, 10, 17, 18, 25, 27, 42  
Национальная безопасность 25  
Нефтяная промышленность 11, 35  
Образование 9, 17, 18, 42  
ОПК 10, 15  
Памяти ушедших 43  
Пищевая промышленность 14, 16, 23, 27, 30, 36  
Производственные рекорды 18  
Профессиональные праздники 9, 16, 36  
Религии 14, 20  
СМИ 24  
Социальная политика 12, 17, 35  
Спорт 12, 13, 16, 28, 34  
Страницы истории 34  
Строительный комплекс 7, 21, 25  
Территория опережающего развития 29  
Транспорт 6, 25, 34, 36, 40, 41  
Туризм 34, 41  
Фармацевтическая промышленность 26, 36  
Химическая промышленность 22, 29, 36  
Экология 23, 41  
Экономическая политика 4, 19  
Электроэнергетика 41  
Энергетика 23  
Юбилеи 8, 9, 12, 14, 31, 33, 42

## Федеральные округа

ДФО 21, 22, 24, 29  
КФО 6, 24  
ПФО 9, 11, 14, 23, 29, 30, 34, 41  
СЗФО 7, 13, 14, 18, 23, 31, 35, 36, 37, 43  
СФО 30, 40, 41  
УрФО 7, 8  
ЦФО 6, 9, 10, 12, 16, 17, 18, 25, 26, 27, 28, 31, 33, 36, 38, 39, 42  
ЮФО 4, 5, 6, 9, 12, 13, 16, 20, 27, 32, 33, 35

## Субъекты Федерации

Алтайский край 41  
Амурская область 21, 22, 24  
Архангельская область 23  
Астраханская область 35  
Вологодская область 31

Воронежская область 33, 38  
Калужская область 26  
Краснодарский край 4, 5, 6, 9, 12, 13, 16, 32, 33  
Красноярский край 40  
Ленинградская область 7  
Москва 6, 9, 12, 16, 17, 18, 25, 28, 31, 39, 42  
Московская область 10, 27, 36  
Нижегородская область 11  
Новгородская область 35  
Приморский край 29  
Республика Башкортостан 41  
Республика Карелия 36  
Республика Коми 37  
Республика Крым 6, 24  
Республика Мордовия 23  
Республика Татарстан 9, 14, 29, 34  
Республика Тыва 30  
Ростовская область 20, 27  
Рязанская область 8  
Санкт-Петербург 13, 14, 18, 43  
Тамбовская область 38  
Челябинская область 7  
Чувашская Республика 30

## Организации/проекты

АвтоВАЗ 33  
ВТБ (Группа) 19  
Всемирная ассоциация олимпийцев 28  
Газпром 13, 22, 37  
ЛУКОЙЛ 11  
МГУ имени М.В. Ломоносова 18  
Ночная хоккейная лига 13  
Олимпийский комитет России 28  
Ренова 41  
РЖД 6  
Роскосмос 21  
РОСНАНО 36, 41  
Русское географическое общество 42  
Сибмост 40  
СИБУР 22  
Совет Федерации 31  
Транснефть 35  
Третьяковская галерея 12  
Формула-1 16  
Хевел 41  
Черкизово (Группа) 38  
ЗМ (Компания) 29  
Benkons Group 14  
Certification Group 27  
CLAAS 5  
Fujikura 30  
Hyundai 18  
Mars 27  
Uronor 7  
Volkswagen 30

## Персоналии

Аксенов Сергей 6, 24  
Алекперов Вагит 11  
Альберт II 28  
Андерссон Бу 33  
Артамонов Анатолий 26  
Аюшеев Дамба (Пандито Хамбо лама) 14  
Бабаев Игорь 38  
Бабич Михаил 11  
Баринов Игорь 20  
Барроу Тим 26  
Бах Томас 28  
Беглов Александр 20  
Белавенцев Олег 24  
Белов Василий 31  
Белозеров Олег 6  
Белуосов Андрей 21

Бузу Жоэль 28  
Бунин Иван 33  
Волков Владимир 23  
Волосов Александр 21  
Воробьев Андрей 6  
Гапликов Сергей 37  
Голодец Ольга 4, 9, 12  
Голубев Василий 20, 27  
Гончаров Виктор 20  
Гордеев Алексей 38  
Дворкович Аркадий 4  
Дерипаско Олег 19  
Дрозденко Александр 7  
Есенин Сергей 8  
Жилкин Александр 35  
Жуков Александр 28  
Зубков Виктор 13  
Игнатъев Михаил 30  
Карлин Александр 41  
Килли Жан-Клод 16  
Кирилл (Патриарх Московский и всея Руси) 20  
Козак Дмитрий 4, 6, 16  
Козлов Александр 21, 24  
Комаров Игорь 21  
Кондратьев Вениамин 4, 5, 6, 16  
Конов Дмитрий 22  
Костин Андрей 19  
Кочережко Сергей 9  
Кувшинников Олег 31  
Левитин Игорь 40, 41  
Ливанов Дмитрий 9, 18  
Мантуров Денис 19  
Марс Виктория 27  
Маршак Александр 38  
Маршак Самуил 38  
Матвиенко Валентина 31, 42  
Медведев Дмитрий 4, 11, 16, 21, 39  
Мединский Владимир 12, 34  
Миллер Алексей 13, 22, 37  
Минниханов Рустам 14, 29, 34  
Митин Сергей 35  
Михайлов Сергей 38  
Михалков Никита 31  
Мутко Виталий 12, 28  
Набиуллина Эльвира 19  
Нарышкин Сергей 9, 42  
Никитин Александр 38  
Новак Александр 41  
Песков Дмитрий 42  
Полтавченко Георгий 13, 14, 18, 43  
Путин Владимир 9, 12, 13, 15, 16, 19, 21, 22, 25, 28, 32, 33, 37, 42  
Рогожкин Николай 40  
Рогозин Дмитрий 21  
Садовничий Виктор 9, 18  
Сафронов Олег 41  
Серов Валентин 12  
Сечин Игорь 19  
Силуанов Антон 19  
Собянин Сергей 6, 17, 25, 39  
Соколов Максим 6, 36, 40  
Старовойт Роман 6, 34, 36, 40  
Ткачев Александр 16, 23  
Толоконский Виктор 40  
Трутнев Юрий 21, 29  
Улюкаев Алексей 19  
Устинов Владимир 20  
Фазель Рене 16  
Хлопонин Александр 4  
Худилайнен Александр 36  
Чубайс Анатолий 41  
Шанцев Валерий 11  
Шойгу Сергей 10, 15, 42  
Шувалов Игорь 4  
Экклстоун Берни 16  
Эрикссон Петер 26