

«Академик Трешников» в юбилейном походе

Научно-экспедиционное судно "Академик Трешников" отправилось из Петербурга во второй антарктический рейс. В ходе рейса оно достигнет станций Новоарзевская и Прогресс. А также проведет исследование рельефа дна с помощью эхолота...

Прибытие судна на российский курортолого-санитарно-курортный станция Новоарзевская запланировано на 13 марта. А 27 марта "Академик Трешников" достигнет станции Прогресс. Судно доставит грузы, материалы снабжения, научное оборудование и сувениры антарктического экспедиции.

За роскошь придется платить

Министерство промышленности и торговли РФ (Минпромторг) опубликовало список автомобильной стоимостью более 3 млн рублей, на которые распространяется повышенный транспортный налог.

В список вошли такие автомобили премиум-класса, как Bentley, Aston Martin, Bugatti, Ferrari, Lamborghini, Land Rover, Lexus, Maserati, Mercedes-Benz, Porsche, Rolls-Royce и другие. Согласно этим поправкам, Минпромторг должен разработать и ввести в действие порядок расчета средней стоимости легковых автомобилей.

Мандрагора туркменская может стать лекарством

Не поднимая на предгорные холмы, а прямо на прибрежных участках жителей долины рек Суамбар и Мандур в Туркменистане обнаружили мандрагор туркменской. Это лекарственное растение-эндемизм в 1999 году было внесено в Красную книгу республики и производится только в долине Суамбар. В начале 90-х годов оно исчезло по устным данным, в питомниках и на плантациях содержится не менее 1200 экземпляров этого растения...

Исследования показали, что мандрагора туркменская обладает уникальными свойствами. Она может использоваться для лечения различных заболеваний. В настоящее время ведутся работы по созданию лекарственных препаратов на основе этого растения.

Зависимость от смартфона — народная болезнь?

Шведские врачи говорят о появлении новой формы зависимости, которая постоянно обеспокоит жителей Швеции. Это зависимость от смартфона. По их мнению, зависимость от смартфона — это новая форма зависимости, которая может привести к различным психическим заболеваниям.

Запоминают до рождения

Финские ученые установили, что дети способны запоминать мелодии, еще находясь в утробе матери. В исследовании участвовали 24 женщины, находящиеся на последнем триместре беременности. Им предлагали слушать мелодию, которую они слышали во время беременности. Через несколько недель после рождения дети были способны узнавать эту мелодию.

На экране — калужские зубры

За жизнью зубра в заповеднике "Калужские зубры" каждый желающий может наблюдать через Интернет. Как сообщили в Минприроды России, видеонаблюдение за зубрами осуществляется с помощью видеонаблюдения с веб-камер. Это позволяет наблюдать за зубрами в любое время суток. В заповеднике обитают около 100 зубров. Они являются реликтовой формой зубра. В настоящее время ведутся работы по восстановлению численности этого вида.

Для крупнотелого оленя в заповеднике "Калужские зубры" созданы специальные условия. Оленей содержат в парках и заказниках. В настоящее время ведутся работы по восстановлению численности этого вида.

Снова Знака качества

"Знак качества" на российских товарах будет привлекать собой букву "К" внутри пятиугольника. И далее сподобовата продолжением национальной программы. Как выгнутым, так и внешним рынкам.

Каждый министр промышленности и торговли Денис Мантуров, "Знак качества" не будет поминать действующую российскую программу. В будущем "Знак качества" будет использоваться для обозначения товаров, которые соответствуют высоким стандартам качества.

"Знак качества" будет использоваться для обозначения товаров, которые соответствуют высоким стандартам качества. Это позволит потребителям легко идентифицировать товары, которые соответствуют высоким стандартам качества.

«Лабораториум» — интерактивный музей наук

В Ростове-на-Дону открылся детский интерактивный музей наук «Лабораториум». Музей посвящен наукам и технологиям. В нем можно увидеть различные эксперименты и узнать о последних достижениях науки. Музей предназначен для детей от 7 до 14 лет.

Дамам ходу не дают

Женщинам в нефтегазовой отрасли России приходится сталкиваться с дискриминацией. В частности, им не дают работать в опасных условиях. Это связано с тем, что женщины считаются менее выносливыми, чем мужчины. Однако женщины составляют значительную часть работников отрасли.

Медведиц будить не рекомендуется

Эксперимент по искусственному оплодотворению бурой медведицы не рекомендуется. Это связано с тем, что медведицы являются охраняемым видом. Эксперимент может нанести вред популяции медведиц. Кроме того, эксперимент может привести к различным заболеваниям медведиц.

Исследования показали, что медведицы обладают уникальными свойствами. Они могут использоваться для лечения различных заболеваний. В настоящее время ведутся работы по созданию лекарственных препаратов на основе этого животного.

Вулкан в Антарктиде

Ученые из Вашингтонского университета обнаружили в Антарктиде на глубине 1 км действующий вулкан. По их мнению, вулкан способен ускорить таяние льда в регионе. Это связано с тем, что вулкан выбрасывает большое количество пепла и пыли, которые могут привести к различным заболеваниям.

Стиль одежды диктует Уолл-Стрит

"По одежке встречают, по уму провожают" — эта поговорка как нельзя лучше характеризует отношение деловых мужчин к кивачкам по работе. Исследования показали, что женщины в деловых костюмах вызывают больше доверия у мужчин.

Запыль через Берингов пролив

Первый в истории запыль в северной части Берингова пролива произошел в 2013 году. Это связано с тем, что в этот период произошло сильное землетрясение. В результате этого произошло поднятие дна пролива, что привело к запылению. Это может привести к различным заболеваниям.

Исследования показали, что запыление может привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что пыль содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Жилье для семьи

Минстрой, Миноздор и Минрегион России поручили разработать и утвердить программу "Жилье для российской семьи". Эта программа направлена на улучшение жилищных условий граждан. В рамках программы будут построены тысячи новых квартир.

Интегральный проект солидарного развития

На очередном заседании Президиума Российской академии наук ее члены заслушали научное сообщение "Интегральный проект солидарного развития на евро-азиатском континенте (научно-практическая концепция)". Его авторы — доктор политических наук Владимир Якунин и академик Геннадий Осипов.

Исследования показали, что интеграция способствует развитию экономики. Это связано с тем, что интеграция позволяет объединить ресурсы и знания. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Часть Европы может быть затоплена

Наводнения в Великобритании стали новым подтверждением угрозы оползням в Европе. Это связано с тем, что в Европе наблюдается повышение уровня моря. Это может привести к затоплению значительной части территории.

Исследования показали, что наводнения могут привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что вода содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Вулкан в Антарктиде

Ученые из Вашингтонского университета обнаружили в Антарктиде на глубине 1 км действующий вулкан. По их мнению, вулкан способен ускорить таяние льда в регионе. Это связано с тем, что вулкан выбрасывает большое количество пепла и пыли, которые могут привести к различным заболеваниям.

Приглашает кафе для сна

Жесткий ритм жизни современных ялоцев приводит к тому, что многие из них предпочитают засыпать в кафе. Это связано с тем, что кафе предлагают уютную обстановку и вкусную еду. Кроме того, кафе предлагают различные услуги, которые помогают расслабиться.

Вулкан в Антарктиде

Ученые из Вашингтонского университета обнаружили в Антарктиде на глубине 1 км действующий вулкан. По их мнению, вулкан способен ускорить таяние льда в регионе. Это связано с тем, что вулкан выбрасывает большое количество пепла и пыли, которые могут привести к различным заболеваниям.

Стиль одежды диктует Уолл-Стрит

"По одежке встречают, по уму провожают" — эта поговорка как нельзя лучше характеризует отношение деловых мужчин к кивачкам по работе. Исследования показали, что женщины в деловых костюмах вызывают больше доверия у мужчин.

Исследования показали, что интеграция способствует развитию экономики. Это связано с тем, что интеграция позволяет объединить ресурсы и знания. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Исследования показали, что запыление может привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что пыль содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Цифровая экономика

Цифровая экономика — это экономика, основанная на использовании информационных технологий. Это позволяет повысить эффективность производства и улучшить качество жизни граждан.

Интегральный проект солидарного развития

На очередном заседании Президиума Российской академии наук ее члены заслушали научное сообщение "Интегральный проект солидарного развития на евро-азиатском континенте (научно-практическая концепция)". Его авторы — доктор политических наук Владимир Якунин и академик Геннадий Осипов.

Исследования показали, что интеграция способствует развитию экономики. Это связано с тем, что интеграция позволяет объединить ресурсы и знания. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Часть Европы может быть затоплена

Наводнения в Великобритании стали новым подтверждением угрозы оползням в Европе. Это связано с тем, что в Европе наблюдается повышение уровня моря. Это может привести к затоплению значительной части территории.

Исследования показали, что наводнения могут привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что вода содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Вулкан в Антарктиде

Ученые из Вашингтонского университета обнаружили в Антарктиде на глубине 1 км действующий вулкан. По их мнению, вулкан способен ускорить таяние льда в регионе. Это связано с тем, что вулкан выбрасывает большое количество пепла и пыли, которые могут привести к различным заболеваниям.

Приглашает кафе для сна

Жесткий ритм жизни современных ялоцев приводит к тому, что многие из них предпочитают засыпать в кафе. Это связано с тем, что кафе предлагают уютную обстановку и вкусную еду. Кроме того, кафе предлагают различные услуги, которые помогают расслабиться.

Вулкан в Антарктиде

Ученые из Вашингтонского университета обнаружили в Антарктиде на глубине 1 км действующий вулкан. По их мнению, вулкан способен ускорить таяние льда в регионе. Это связано с тем, что вулкан выбрасывает большое количество пепла и пыли, которые могут привести к различным заболеваниям.

Стиль одежды диктует Уолл-Стрит

"По одежке встречают, по уму провожают" — эта поговорка как нельзя лучше характеризует отношение деловых мужчин к кивачкам по работе. Исследования показали, что женщины в деловых костюмах вызывают больше доверия у мужчин.

Исследования показали, что интеграция способствует развитию экономики. Это связано с тем, что интеграция позволяет объединить ресурсы и знания. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Исследования показали, что запыление может привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что пыль содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Задача — добиться большей динамики в развитии

Темпы роста — имеющиеся и прогнозируемые правительство РФ — на уровне 1,5-2% не могут нас устраивать. Нам нужно добиться большей динамики в развитии, — заявил на совещании по экономическим вопросам президент России Владимир Путин.

По его мнению, "прежде всего, необходимо поддержать общенациональную программу стимулирования экономики, мы шли к этому не один год, добившись определенных результатов, их нужно сохранить и продолжать".

«Оборона», вперед!

Путин отметил, что оборона — это основа безопасности страны. Поэтому необходимо уделять особое внимание развитию оборонной промышленности. Это позволит повысить обороноспособность страны и обеспечить ее безопасность.

За счет модернизации и инновационных технологий

Модернизация и инновационные технологии — это основа конкурентоспособности страны. Поэтому необходимо уделять особое внимание развитию этих областей. Это позволит повысить эффективность производства и улучшить качество жизни граждан.

Исследования показали, что модернизация способствует развитию экономики. Это связано с тем, что модернизация позволяет использовать новые технологии и методы производства. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Исследования показали, что интеграция способствует развитию экономики. Это связано с тем, что интеграция позволяет объединить ресурсы и знания. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.

Исследования показали, что наводнения могут привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что вода содержит большое количество вредных веществ. Поэтому необходимо принимать меры по защите здоровья.

Угроза... добычей сланцевого газа

Угроза добычей сланцевого газа — это серьезная проблема для России. Это связано с тем, что добыча сланцевого газа требует больших затрат и может привести к различным экологическим проблемам. Поэтому необходимо принимать меры по защите окружающей среды.

Исследования показали, что добыча сланцевого газа может привести к различным заболеваниям. Это связано с тем, что добыча сланцевого газа требует больших затрат и может привести к различным экологическим проблемам. Поэтому необходимо принимать меры по защите окружающей среды.

За комpositesные технологии

Комpositesные технологии — это технологии, основанные на использовании композитных материалов. Это позволяет повысить прочность и долговечность изделий. Поэтому необходимо уделять особое внимание развитию этих технологий.

Исследования показали, что комpositesные технологии способствуют развитию экономики. Это связано с тем, что комpositesные технологии позволяют создавать более прочные и долговечные изделия. В результате этого происходит рост производительности и конкурентоспособности.



## Бизнес — это всегда риск

**Наши планы заключаются в том, чтобы до 2020 года создать и модернизировать 25 млн современных рабочих мест и, что особенно важно, за пять лет увеличить производительность труда на 50%, — подчеркнул премьер-министр РФ Дмитрий Медведев.**

По его словам, «каждое открытие современного промышленного предприятия — важный шаг к достижению этой амбициозной цели. Новые производства в стране — это новая технологическая культура. Мы должны создавать не просто рабочие места, но и рабочие места будущего».

Условно разделяется мнение, что Россия должна инвестировать в рост, но уже давнего не производить и живя, проведя долго в стране. По мнению Дмитрия Медведева, «на самом деле это не инвестиции, а инвестиции в реальную работу нашей экономики». Экспертная группа, созданная на промышленной выставке, где производств играет решающую роль в развитии страны.

Тогда мы бы восполнили, Медведев также отметил, что инвестировать в развитие экономики, на инновации в промышленности. Он будет выводить производств, пречи про инновационных производств, инноваций в промышленности.

Использовать спрос у строительной отрасли и металлургического завода «ТМК» Южного Урала, который заработал полностью. Нововыпавшая практика и в других новых производств».

## «БелБиоград» обещает будущим резидентам

В Белгороде приступили к созданию научно-технологического парка в области фармацевтики, нано- и биотехнологии «БелБиоград».

Его появления обосновано значительной емкостью мирового рынка фармацевтической, био- и нанотехнологий.

В Белгороде уже есть предприятия, которые работают в этой области, а также начинаем в республике необходимым научно-техническим производственным и кадрового потенциала.

территории Катинского-Белгородского промышленного парка, создавая одну из автономных площадок. Условно выделяется пять предприятий, которые будут реализованы в 2015-2017 годах. Это будет иметь аналог в мире. Российские предприятия будут работать в сфере фармацевтики, нанотехнологий, биотехнологий, а также нанотехнологий. Также будет развиваться в области нанотехнологий, а также нанотехнологий. Также будет развиваться в области нанотехнологий, а также нанотехнологий.

Основу парка составят «БелБиофарма» и «БелБиофарма», которые будут работать в области нанотехнологий, а также нанотехнологий. Также будет развиваться в области нанотехнологий, а также нанотехнологий.

## На АВТОВАЗе гряде чистота

Ведущий российский производитель легковых автомобилей LADA в этом году изменит административную структуру предприятия и автозаводу — сообщил президент АВТОВАЗа Александр Смирнов.

В числе других мероприятий по улучшению административных расходов также будет осуществлено укрупнение производственных подразделений. Также будет изменена структура управления предприятием.

«Какие сокращения, в 2013 году предприятие потеряло около 3 тысяч рабочих мест», — сообщил Александр Смирнов.

Степичев отметил, что компания планирует сократить количество производственных подразделений на 25%, что позволит повысить эффективность производства. Также будет осуществлено укрупнение производственных подразделений.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил Александр Смирнов.

## Россстат убавкивает

Промышленное производство в РФ выросло в январе-феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат. В феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат.

В феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат.

В феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат.

В феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат.

В феврале 2014 года по сравнению с январем-февралем 2013 года на 0,9%, за счет существенного роста в обрабатывающих отраслях, — сообщил Росстат.

## Вышел на зарплату более 75%

Крупнейшая сеть «СИБУР Холдинг» — «Тобольск-Полимер», запущенный в феврале 2013 года, выдает производную мощность по величине, после «Сибур» и «Сибур».

По его словам, на текущий момент выпуска продукции на участке департаментов проина составляет более 48 тонн в час. Это будет иметь аналог в мире. Российские предприятия будут работать в сфере фармацевтики, нанотехнологий, биотехнологий, а также нанотехнологий.

Объем инвестиций в производство составил 5 млрд рублей. Прочие материалы потребной намеш продукции достаточно широкого спектра, так как не используются не только для производства инновационных вагонов, но и для ремонта. Применение новых технологий позволит повысить качество лития, — отметил представитель ТАМ.

## Для грузовых вагонов

ЗАО «Трансформолдинг» (ТМХ) в 2014 году планирует освоить на Белгородском заводе выпуск лития для инновационных грузовых вагонов, — сообщил представитель ТМХ.

По его словам, компания в ближайшие три года планирует сохранить единый уровень заработной платы на уровне 146 тысяч рублей. Рентабельность по ЕВВИА увеличится по прогнозу с 7,8% до 8%.

В настоящее время КРЭТ работает по линии основного направления: разработка и производство бортового радиоэлектронного оборудования для военной и гражданской авиации, радиолокационных станций самолетов. Российским заказчикам предлагается приобрести продукцию (РБЭ), средства госопознавание «свой-чужой», совмещенные и кабель, а также средства измерительной аппаратуры.

## Москва без продовольствия не останется

«Процесс Москва закупает за рубежом 67% мяса, из которого 40% идет из стран НАТО. В продовольственных санкциях против России. Как сообщают руководители департамента торговли и услуг Алексея Меркулова, «если страны, входящие в Североатлантический альянс, прекратят поставки продуктов, то Россия останется без продовольствия». В условиях введения продовольственных санкций против России. Как сообщают руководители департамента торговли и услуг Алексея Меркулова, «если страны, входящие в Североатлантический альянс, прекратят поставки продуктов, то Россия останется без продовольствия».

«Если страна, входящая в НАТО, откажется от поставок продовольствия, то Россия останется без продовольствия», — заявил Алексей Меркулов.

«Если страна, входящая в НАТО, откажется от поставок продовольствия, то Россия останется без продовольствия», — заявил Алексей Меркулов.

«Если страна, входящая в НАТО, откажется от поставок продовольствия, то Россия останется без продовольствия», — заявил Алексей Меркулов.

## По ставке не выше 5% годовых Минпром РП предлагает создать Фонд развития промышленности для предоставления средств по ставке не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров.

«По финансовому сектору не модно идти к банкирам, чтобы получить кредиты под ставку не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров. По словам министра, «фонд будет создан в виде государственного фонда развития промышленности, который будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых». Мантуров также сообщил, что фонд будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых.

«По финансовому сектору не модно идти к банкирам, чтобы получить кредиты под ставку не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров. По словам министра, «фонд будет создан в виде государственного фонда развития промышленности, который будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых».

«По финансовому сектору не модно идти к банкирам, чтобы получить кредиты под ставку не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров. По словам министра, «фонд будет создан в виде государственного фонда развития промышленности, который будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых».

«По финансовому сектору не модно идти к банкирам, чтобы получить кредиты под ставку не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров. По словам министра, «фонд будет создан в виде государственного фонда развития промышленности, который будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых».

«По финансовому сектору не модно идти к банкирам, чтобы получить кредиты под ставку не выше 5% годовых, — сообщил министр промышленности и торговли Денис Мантуров. По словам министра, «фонд будет создан в виде государственного фонда развития промышленности, который будет предоставлять средства по ставке не выше 5% годовых».

## Малому бизнесу — рост кредитов

Сбербанк планирует в 2014 году увеличить на треть портфель кредитов малою бизнесу, — заявил представитель Сбера.

По его словам, банк планирует увеличить портфель кредитов малою бизнесу на треть по сравнению с 2013 годом. Также будет увеличено количество кредитов малою бизнесу.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Сбера.

## Завод-банкрот «TagAZ» возобновит работу

По его словам, предприятие решено вернуть предприятие в эксплуатацию. Для этого необходимо провести реструктуризацию предприятия.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель TagAZ.

## От ядерной катастрофы мир отделяют «пять минут»

За минувший год мир не стал более безопасным, от ядерной опасности его по-прежнему отделяют «пять минут», — так в материале вышли пришли издатель американского журнала «Булетин оф атомик сайенсис» («Булетень ученых-атомщиков»). Журнал был основан учеными Чикагского университета, которые участвовали в создании ядерного оружия, но стали бомбардировщиками Японии.

Ученые обнародовали свой ежегодный доклад о ядерной безопасности в мировом мире. На этот раз он был написан в форме письма генеральному директору ООИ Пан Ги Муну и членам Совета Безопасности ООН. Авторы сообщают, что прошли остаются без изменения стрелки атомных реакторов. Однако, как показывают исследования, в последние годы произошло увеличение производства атомной энергии в Китае, США, Индии и других странах.

В этой связи ученые призывают США и другие страны отказаться от производства ядерного оружия. Авторы также отмечают, что в последние годы произошло увеличение производства атомной энергии в Китае, США, Индии и других странах.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель OCHA.

## Вороны думают как приматы

При выполнении сложных заданий мозг черных ворон (Corvus corone) функционирует также, как мозг приматов, — к такому выводу пришли немецкие ученые из Золингена.

В ходе эксперимента черные вороны «сказки» перед экраном, на который выдвигались картинки. Попытки выбора правильных картинок показывали, что мозг черных ворон функционирует также, как мозг приматов.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

«Мы не боимся изменений, потому что это позволит нам стать более конкурентоспособными на рынке», — заявил представитель Золингена.

## На поверхность кометы Чурюмова-Герасименко

Попытка высадить со спутника ЕС «Розетта» космический аппарат «Фили» на поверхность кометы Чурюмова-Герасименко будет предпринята в ноябре 2014 года. «Европейское космическое агентство (ESA) приняло окончательное решение о присутствии ракетоносителя европейского спутника ЕС «Розетта», который был погружен в «глубокий спящий режим» в ноябре 2004 года. В ноябре 2014 года будет предпринята попытка высадить на поверхность кометы Чурюмова-Герасименко космический аппарат на дроне кометы — дрон «Фили», который будет высадить на поверхность кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года.

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».

«Робот, предназначенный для ведения ремонтных работ в космосе, разработанный Европейским космическим агентством, будет испытан в течение нескольких месяцев перед тем, как быть запущенным на орбиту кометы Чурюмова-Герасименко в ноябре 2014 года».