

	Сегодня	+ / -	Годовой max	Годовой min
Доллар	30.76	+0.08	34.03 (5 июня)	28.94 (28 марта)
Евро	40.47	+0.26	42.24 (5 июня)	38.41 (17 марта)

+/- — рост / падение по отношению к предыдущему показателю



Дмитрий Руденко (справа) обратился за поддержкой к председателю областного правительства Денису Паслеру (в центре слева)

Премьер в помощь

Совместное российско-чешское предприятие по производству станков «забуксовало» с первых шагов

Тамара ПЕТРОВА

Соглашение между Свердловской областью и компанией Tos Vagnsdorf о намерениях по строительству в Екатеринбурге машиностроительного завода было подписано в сентябре 2012 года на международной выставке в чешском городе Брно. А в минувшую пятницу генеральный директор компании «Ковосит-Русь», представитель Tos Vagnsdorf в России Дмитрий Руденко попросил у областного премьера Дениса Паслера содействия «по ускорению процесса».

К настоящему моменту выбрана промышленная площадка в Екатеринбурге по улице Бархотская, 1. Здесь хватает места не только начать сборку станков, но и в будущем разместить изготовленные их комплектующие. Есть намерение провести локализацию их производства в нашем регионе до 60 процентов.

Эти большие станки, горизонтально-расточные и портально-фрезерные, годятся Уралу в самый раз. Они уже используются на заводах, через полгода, если всё пойдет хорошо, будут у нас собираться, а еще через несколько лет – и производиться. Более того, в дальнейшем чешская компания готова отдать в Свердловскую область пакет заказов всего Урало-Сибирского и Дальневосточного регионов России.

Руденко проинформировал Паслера, что по первоначальному бизнес-плану уже в марте 2013 года в Екатеринбурге

КСТАТИ

На первом этапе реализации проекта предполагается выпускать в год 20 горизонтально-расточных и 8-10 портально-фрезерных станков с ЧПУ. Ориентировочный оборот – два миллиарда рублей. Половину персонала будут составлять чешские специалисты, они обучат свердловских партнеров. Переход к производству комплектующих на месте может составить от полутора до трех лет.

должен был быть собран первый станок. Это позволило бы сертифицировать российскую сборку и начать полноценное производство. Компания даже собралась представить свою линейку металлообрабатывающего оборудования уже местного, свердловского производства на выставке «Иннопром-2013». Однако возникли проблемы с поставкой металлоконструкций для обустройства площадки под производство, что может отложить начало работ до августа будущего года.

Денис Паслер тут же, на встрече, попросил руководителей министерства международных и внешнеэкономических связей и министерства промышленности и науки буквально в считанные дни уточнить, с чем связаны проблемы с металлоконструкциями. «Первые станки должны быть собраны весной 2013 года. Подчеркиваю, это значимый для нас проект, и мы будем его поддерживать», – сказал он.

Секрет превращения 100 рублей в 1000 долларов

На российском рынке востребована лишь десятая часть стабильных изотопов, производимых в городе Лесном

Елена АБРАМОВА

На прошлой неделе журналисты «Областной газеты» побывали на сверхсекретном предприятии, спрятанном в уральской тайге. Корпорация «Росатом» приоткрыла завесу тайны, которой был окутан комбинат «Электрохимприбор», разрешив представителям пока лишь двум СМИ своими глазами увидеть процесс производства стабильных изотопов.

Сотрудники комбината предлагают гостям надеть белые халаты и просить оставить в раздевалке сотовые телефоны и другую технику, а также часы, особенно механические – в лаборатории всё это может выйти из строя. Советуют не брать с собой и металлические предметы. Рассказывают, что при приближении к газоразрядной камере цепочки на шее или ключи в кармане начинают шевелиться.

Мощнейшая в мире сепарационная установка по производству изотопов имеет пять технологических этажей, а сердце её – магнит высотой около 21 метра и весом около трёх тысяч тонн. Говорят, на его изготовление в своё время потребовалось три тысячи тонн уральской меди.

Установка ориентирована строго с севера на юг, чтобы исключить влияние магнитного поля Земли, – рассказывает начальник изотопного производства Александр Шушкин.

В окрестностях горы Шайтан лабораторию построили первой, поселение формировалось вокруг неё, потому и улицы в городе Лесном ориентированы также с севера на юг.

Именно в этой лаборатории электромагнитным способом были получены активные элементы для ядерного оружия. Но позже изобрели другие, более эффективные способы обогащения урана, и сегодня установка используется для гражданских нужд.

Изотопы – это разновидности химических элементов, обладающие определёнными свойствами. Они применяются для проведения всевозможных научных исследо-



АЛЕКСЕЙ КУЛИКОВ

МНЕНИЕ

Александр ПЕТРОВ, заместитель председателя правительства Свердловской области.

«Изотопное производство на комбинате «Электрохимприбор» полностью переведено на мирные рельсы. На сегодняшний день это единственное в мире предприятие, способное производить такую гамму изотопов. Потому и география поставок – весь мир. Мы должны не просто сохранить это уникальное производство, но и совершенствовать его. В настоящее время радиоизотопная медицина – это передовой край науки, и мы планируем совместно с Уральским федеральным университетом развивать данное направление в Свердловской области. Это откроет новые возможности для ранней диагностики и лечения онкологических, сердечно-сосудистых и некоторых других заболеваний.»

ваний, а также в ядерной медицине, атомной энергетике, биологии, сельском хозяйстве и других отраслях. В настоящее время мы используем две разделительные установки: промышленную и экспериментальную. Наши специалисты научились получать изотопы практических металлов и ряда других химических элементов. В данный момент, например, происходит процесс деления кальция, – поясняет Александр Шушкин.

Желающих понаблюдать за ионными потоками он приглашает подойти к газоразрядной камере, огражденной желтой линией. И тут же предупреждает, что находиться за этой линией можно не более 8-10 минут в сутки.

Суть происходящего в камере процесса Александр Шушкин объяснил весьма образно: «Представьте, что мы положили в коробку деньги – 100 рублей. Включили установку. И вот вместо 100 рублей имеем 1000 долларов, но в виде полуфабриката, с которым ещё предстоит поработать специалистам».

Такая установка – одна во всём мире. Подобная, по словам Александра Шушкина, была в Калифорнии, но сейчас она остановлена. Полученную в Лесном продукцию охотно покупают США, Канада, ЮАР и многие другие развитые страны, по некоторым видам изотопов комбинат является единственным поставщиком на мировом рынке. Несколько лет назад неплохой спрос был и на отечественном рынке.

«С наступлением кризиса 2008 года до 90 процентов продукции мы стали отправлять за рубеж. Такая ситуация сохраняется по сей день, – отмечает Александр Шуш-

ДОСЬЕ «ОГ»

Изотопные технологии находят широкое применение в медицине. Так, в США, согласно статистическим данным, ежедневно проводится более 36 тысяч медицинских процедур и около 100 миллионов лабораторных тестов с использованием изотопов. Наиболее распространены процедуры, связанные с компьютерной томографией.

кин. – Стоит сказать, что продукция очень дорогая. Стоимость некоторых изотопов доходит до 1,2 миллиона долларов за грамм, вот и считайте, во сколько раз они дороже золота.

Между тем это производство работает буквально на грани безубыточности и причина в том, что оно очень энергозатратное.

Впрочем, как рассказал генеральный директор комбината «Электрохимприбор» Андрей Новиков, недавно здесь была проведена модернизация, и это позволило существенно сократить энергозатраты.

Остается добавить, что возможности сепараторной установки грандиозные: она способна произвести объём стабильных изотопов, в десять раз превышающий потребности мирового рынка.

Одежда и обувь работников атомной отрасли должны обладать особыми свойствами

Обманутым дольщикам показали выход

В Екатеринбурге на одной из самых проблемных стройплощадок комплекса «Роцинский» (улицы Роцинская-Якутская-Патриотов) передали право застройщика жилищно-строительным кооперативам, созданным дольщиками.

Благодаря принятию изменений в федеральное законодательство генеральный подрядчик строительства корпорация «Маяк» выкупила все свободные пай во всех кооперативах, в которые вошли все обманутые дольщики жилого комплекса «Роцинский». За счёт этих средств стали достраивать дома, сообщили в управлении пресс-службы областного правительства.

Применение обычной схемы банкротства до введения поправок в Федеральный закон «О несостоятельности» грозило обманутым дольщикам лишением прав собственности с возмещением максимум 1,5-2 процента от вложенных средств. Благодаря новой схеме более 426 обманутых дольщиков жилого комплекса стали полноправными владельцами объектов незавершённого строительства, обрета реальным шанс получить ключи от своих квартир.

Сергей ВЕРШИНИН

Программу утилизации «автохлама»

МОГУТ ВОЗОБНОВИТЬ

Минпромторг России предложил возобновить программу утилизации старых автомобилей. Об этом вчера сообщила газета «Известия» со ссылкой на письмо министра Дениса Мантурова в правительство РФ.

По данным издания, в министерстве уже готовят проект постановления правительства, согласно которому за сданную в утиль машину будут выплачивать компенсацию из бюджетных средств, полученных за счёт утилизации старого авто.

«Посредством взимания утилизационных сборов появилась возможность формирования источника средств, аккумулируемых в федеральном бюджете для дальнейшего софинансирования создания необходимой инфраструктуры, обеспечивающей обращение с отходами, образовавшимися в результате утилизации транспортных средств» – разъяснили изданию в пресс-службе ведомства.

Программа утилизации старых легковых автомобилей действовала в России в 2010 году. На её реализацию, призванную поддержать отечественный автопром, федеральное правительство выделяло около 11 миллиардов рублей.

Анатолий ЧЕРНОВ

Берегитесь предновогодней рассылки

Доля спама в почтовом трафике в ноябре по сравнению с октябрём 2012 года снизилась с 68 до 63 процентов. Таковы результаты исследования компании «Лаборатория Касперского».

Руководитель отдела контентных аналитиков «Лаборатории Касперского» Дарья Гудкова рассказала, что несмотря на то, что снизилась доля спама в почтовом трафике, ожидается, что в спаме будет встречаться больше случаев мошенничества и вирусов. Она также предупредила пользователей, что в предпраздничный период стоит быть очень внимательными при получении писем с уведомлениями от различных магазинов, банков.

Лидерами по распространению спама по-прежнему остаются Азия, Северная Америка и Западная Европа. Россия в этом рейтинге заняла пятое место. В последний осенний месяц традиционно активизировались распространители предновогоднего спама. Наиболее популярная услуга, предлагаемая в этот период, – проведение праздников и корпоративов.

В прошедшем месяце также произошли существенные изменения в рейтинге вредоносных программ, которые чаще всего оказывались в спам-письмах. Сейчас преобладают программы, которые вернут пароли не только от аккаунтов клиентов онлайн-банкинга, но и от учётных записей пользователей любых других интернет-сервисов, сообщает портал Sostav.ru.

Николай ПЛАВУНОВ

Российско-китайская торговля растёт опережающими темпами

Объём российско-китайской торговли может выйти на рубеж 100 миллиардов долларов уже в 2013 году, заявил вчера полномочный министр посольства КНР в России Чжао Юнчэнь.

«По нашим оценкам, уже в нынешнем году товарооборот между Китаем и Россией достигнет 90 миллиардов долларов, а в следующем году мы сможем выполнить поставленную руководителями наших стран задачу выхода нашей двусторонней торговли на рубеж в 100 миллиардов долларов», – сказал дипломат.

Чжао Юнчэнь выступил на открытии «круглого стола» российских и китайских журналистов «Российско-китайское стратегическое партнёрство – вызовы времени и задачи СМИ», сообщает агентство «Интерфакс».

Ранее планировалось, что российско-китайская торговля должна достичь объёма в 100 миллиардов долларов к 2015 году.

Сергей ЖУРАВЛЁВ

Наши пассажиры достойны иностранных

После реконструкции в аэропорту Кольцово открылся новый терминал внутренних линий

Тамара ВЕЛИКОВА

Пятый в стране по объёму перевозок после московских и санкт-петербургского аэропортов, Кольцово по праву считается крупнейшим региональным аэровокзалом страны. К тому же он постоянно перестраивается и совершенствуется. Две недели назад обновилась привокзальная площадь, подарком к Новому году стала реконструкция терминала внутренних линий.

Заместитель председателя областного правительства Сергей Зырянов отметил, что аэропорт Кольцово – это один из основных катализаторов деловой активности Свердловской области. Заместитель председателя областного парламента Виктор Якимов назвал Кольцово визитной карточкой Уральского региона и пожелал поскорее выполнить глобальную стратегическую задачу: обеспечить перелёт из Екатеринбурга в Америку через Северный полюс. Технически это воз-

можно, а полёт длится всего шесть часов.

Генеральный директор аэропорта Евгений Чудновский акцентировал внимание гостей на более земных и насущных вещах: на комфорте и оригинальном дизайне. Концепцию интерьеров искали долго и, в конце концов, пришли к выводу, что всем нам на Урале не хватает ярких тонов, поэтому выбрали динамичные и красочные интерьеры.

Все хором – многочисленным гостям и хозяйкам – признали, что отныне новый «внутренний» терминал «А» несколько не хуже «внешнего» терминала «В» и может соперничать с европейскими аэровокзалами.

В самом деле, почему пассажиры, летающие по родной стране, должны иметь меньше комфорта, чем выезжающие за рубеж? Теперь для них появились новые стойки регистрации, увеличена зона обработки багажа, расширена и перенесена с первого на второй этаж зона досмотра, куда можно подняться как по лестнице, так и на лифте и эскалаторе.

Изменился в лучшую сторону уровень сервиса. В ожидании рейса можно пройтись по магазинчикам, посидеть в ресторане-пиццерии, пивном ресторане, в кафе-мороженом. На втором этаже есть даже изюминка аэропортского сервиса – магазин беспощинной торговли (дьюти-фри), где есть всё, что положено в подобной торговой точке, кроме, к разочарованию пассажиров, спиртных напитков.

Акционеры Кольцово заявляют, что это был только первый этап реконструкции терминала внутренних линий, полностью она завершится к летнему сезону. К тому времени площадь терминала вырастет с 23 до 44 тысяч квадратных метров, увеличится его пропускная способность. Возрастет число стоек регистрации с 14 до 20, а также выходов на посадку. Заработает зал для трансферных пассажиров, изменится и схема обслуживания пассажиров бизнес-класса.

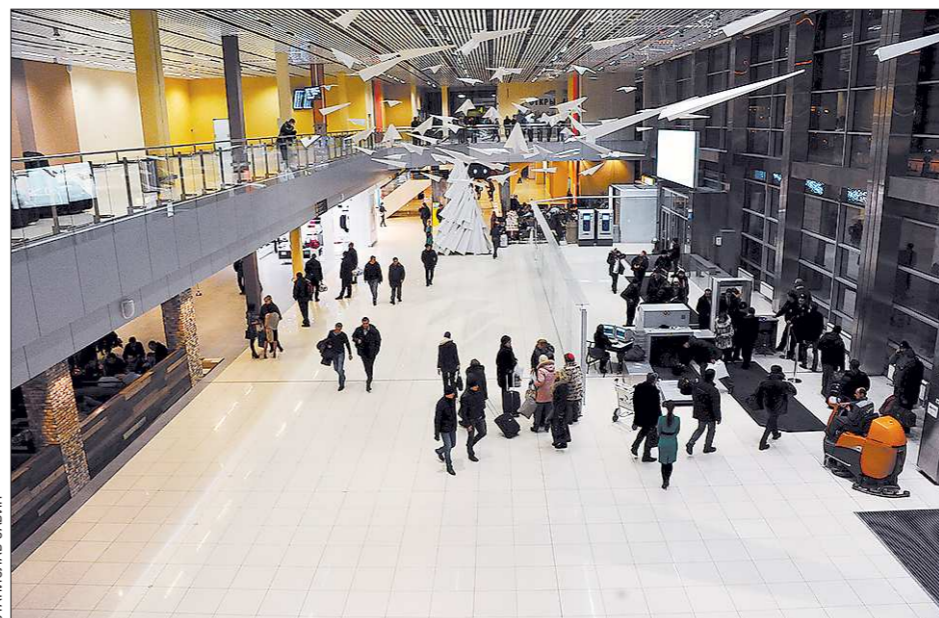
Эти обещания из уст генерального директора аэропорта прозвучали обнадеживающе. И вот почему. Как из-

вестно, у «Реновы» аэропорт Кольцово – первый в этом бизнесе, но не единственный. Ещё есть Самара, Нижний Новгород и недавно приобретенное – Ростов-на-Дону. С 1 января 2013 года Евгений Чудновский возглавит ЗАО «Управляющая компания Аэропорты регионов», то есть Кольцово всё больше становится «одной из» забот компании, и возглавлять его будет исполнительный директор. Вполне резонно опасения, не перекинется ли интерес инвесторов на более «молодых» его конкурентов?

«Я никогда не сравнил Кольцово и Курумоч (Самара), – заявил Евгений Чудновский. – Их сегодня и сравнивать-то нельзя. Кольцово настолько оторвался от всех остальных региональных аэровокзалов, что говорить о какой-то конкуренции с самарским просто бессмысленно. И по инфраструктуре, и по пассажиропотоку, и по наличию маршрутной сети.»

– Ни в коем случае Кольцово не будет отодвинут на второй план, – поддержал один из акционеров, председатель совета директоров

Евгений Ольховик поддержал ранее озвученное мнение Евгения Чудновского, что по пропускной спо-



СТАНИСЛАВ САВИН

аэропорта Евгений Ольховик. – Уральский регион активно развивается, Екатеринбург тоже, аэропорт должен соответствовать этой скорости развития. Будем его достраивать, реконструировать.»

Евгений Ольховик поддержал ранее озвученное мнение Евгения Чудновского, что по пропускной спо-

собности и уровню комфорта екатеринбургский аэровокзал уже сейчас готов принять Чемпионат мира по футболу. Но для ЭСК-ПФ-2020, если утвердят нашу заявку, пропускную способность нужно увеличивать. Следующим летом она достигнет восьми миллионов пассажиров в год.

Если поближе подойти к ёлочке в глубине просторного зала терминала «А», можно увидеть, что её ветки представляют собой много белых самолётиков

«ПРЯМАЯ ЛИНИЯ»: оплата общедомового потребления ресурсов

Со вступлением в силу новых правил предоставления коммунальных услуг в платёжных документах появилась новая строка «оплата общедомового потребления ресурсов». На сегодня это четыре услуги – электроснабжение, водоотведение, горячее и холодное водоснабжение, а скоро в этот список будет включено и теплоснабжение. Как начисляется плата за содержание общедомового имущества? В чём заключалась некорректность начислений за последние месяцы?



Ваш собеседник – министр энергетики и ЖКХ области Николай СМИРНОВ

Сегодня

Задать вопрос можно с 14 до 15 часов по телефону 8 (343) 262-54-88 и 262-70-04 или заранее написать на сайт «ОГ» www.oblgazeta.ru

ООО «УК «Новая территория» сообщает, что информация о деятельности компании за 4-й квартал 2012 г. и об итогах 2012 года размещена в Интернете по адресу: www.ural-mayak.ru.

Информация о тарифах на производство и передачу тепловой энергии, теплоноситель Новоуральского ГО с 28.11.2012 г. по 31.12.2012 г. размещена в полном объеме на официальном сайте www.okenergo.com.