

ФОНДОВЫЙ РЫНОК



Андрей ВЕРНИКОВ, заместитель гендиректора по инвестициям ИК «Генрикс Капитал Менеджмент»:



В начале прошлой недели, 5 марта, биржевые индексы показали рост, но уже во вторник ситуация изменилась в худшую сторону под воздействием внешних факторов...

ВАЛЮТНЫЙ ПРОГНОЗ



Андрей ЗАЙЦЕВ, заместитель директора инвестиционно-торгового департамента Абсолют-Банка:



Укрепление рубля, наблюдаемое с начала года, в марте остановилось. Курс бивалютной корзины с начала месяца колеблется в диапазоне 33,50–34,00 рубля.

ДЕНЬГИ

Выборы успокоили инвесторов

По оценке EFR Global, фонды, ориентированные на российские акции, показали лучший прирост среди остальных стран на фоне состоявшихся президентских выборов...

Копейки и пятаки выйдут из обращения ЦБ РФ решил отказаться от чеканки копеек и пятаков. Мы пока пошли по «мягкому» варианту вывода их из обращения...

НАД ВЫПУСКОМ РАБОТАЛИ: РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТА СЕРГЕЙ АРТЕМОВ ОБОЗРЕВАТЕЛЬ ОЛЬГА КВАСОВА ДИЗАЙН-ПРОЕКТ АНДРЕЙ АРАКЧЕВ

Олег АДАМОВИЧ

Вводить или не вводить обязательную школьную форму? Этот вопрос обсуждается в обществе, пожалуй, с тех самых пор, как ушла в прошлое единая ученическая одежда советского образца...

Дискуссию открыл заместитель директора Департамента легкой промышленности Минпромторга России Олег Кашеев. В качестве введения он рассказал о состоянии текстильных мощностей страны и усилиях властей по поддержке производителей.

Исследование тканей и одежды в 2011 году снизилось сразу по ряду показателей. — с сожалением констатирует г-н Кашеев. — Это сказалось и на детских товарах. Надо отметить, что власти всячески поддерживают производство товаров для маленьких потребителей.

По словам представителя министерства, на первом году из нас падает производство шерстяных тканей. В ответ на это государство запустило новый инновационный проект. Разработана и уже внедрена технологическая цепочка по производству новейших материалов.

рейтинг России, если «власти страны не будут прилагать усилий по ужесточению своей бюджетной политики» (после президентских выборов многие инвесторы, наоборот, ждали повышения рейтингов).

На текущей неделе более вероятно коррекционное снижение рынка. На графиках большинства акций есть негативные технические сигналы. Вероятные цели снижения нашего рынка пока не выполнены: 180 — по «Газпрому», 1760 — по ЛУКОЙЛу, 93–93,5 — по Сбербанку (об.).

Наиболее важное событие, которое может дать направление рынкам, — заседание ФРС США состоится сегодня. На новый раунд количественного смягчения надеяться трудно: статистика по безработным в последние три месяца выходит «лучше ожиданий», но «словесные интервенции» могут быть продолжены.

Проблемы Греции потеряли на время остроту — теперь инвесторы будут ориентироваться на доходность облигаций Португалии и Испании — наиболее слабых «долговых звеньев» Европы. Если доходность по ним начнет расти, фондовые рынки будут падать.

препятствующие дальнейшему укреплению рубля: покупка валюты Банком России, продолжающийся отток капитала, нервозность на мировых финансовых рынках. В текущих условиях крайне сложно прогнозировать дальнейшее поведение рубля, поскольку уровень неопределенности необычайно высок.

Курс евро к доллару, вероятно, будет постепенно снижаться. Несмотря на то что греческий пожар залили, структурные проблемы еврозоны нигде не делись. Кроме того, инвесторы будут продолжать следить за экономикой Китая.

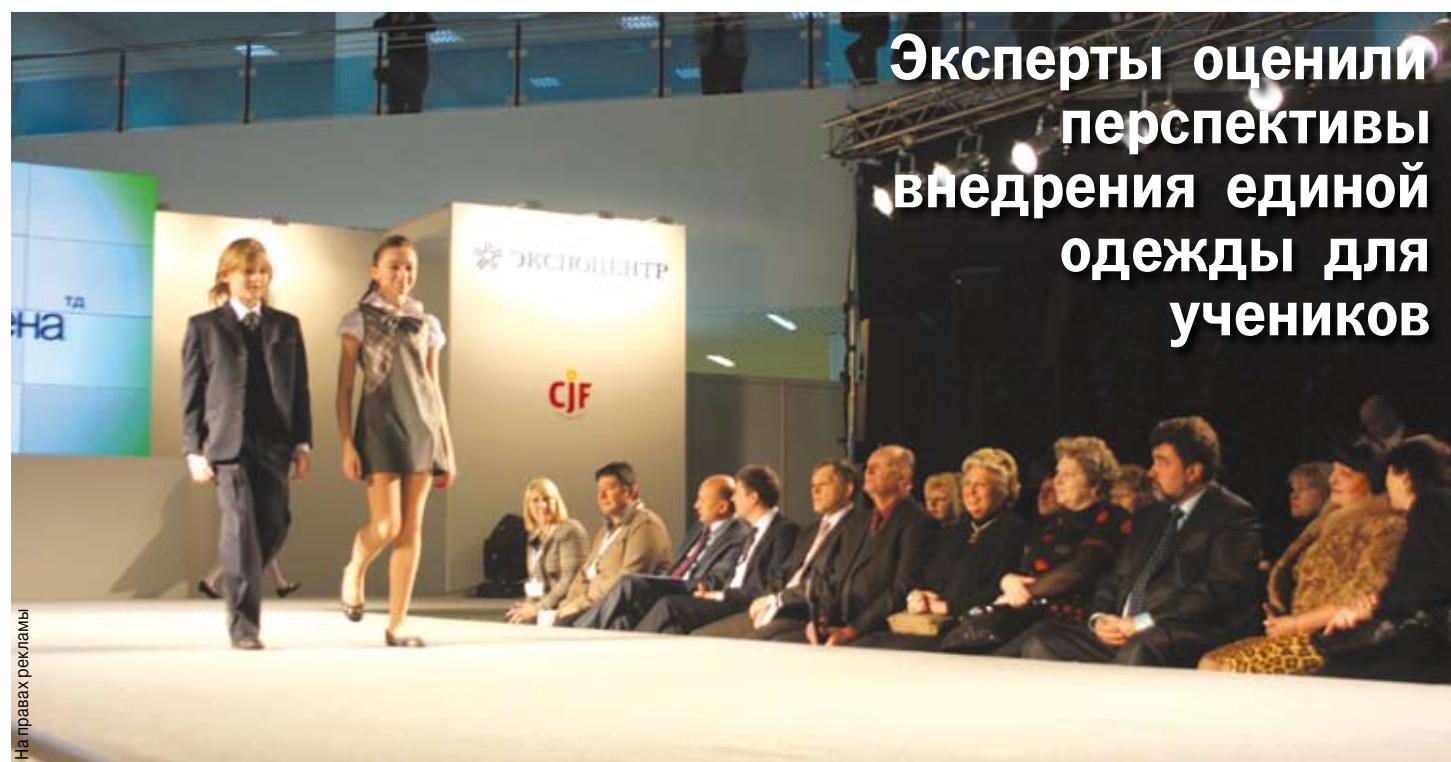
цифра месяца

На 82,5 млрд руб.

увеличился в феврале государственный внутренний долг России, выраженный в государственных ценных бумагах. На 1 марта он составил 3,622 трлн руб. против 3,54 трлн руб. на 1 февраля.

монет мелкого достоинства», — сообщил первый заместитель председателя Банка России Георгий Лунтовский. По его мнению, для государства совершенно невыгодно выпускать в обращение такие монеты. В ближайшее время ЦБ возобновит диалог с Госдумой по этому вопросу.

Школьная форма: «за» и «против»



Эксперты оценили перспективы внедрения единой одежды для учеников. Вадим Кашеев, заместитель директора ЦНИИ комплексной автоматизации легкой промышленности отметила, что сейчас на рынке востребованы ткани с антимикробными, гипоаллергенными, антистатическими свойствами.

Согласитесь, кто бы ни производил одежду для малышей, главный показатель — это безопасность вещей. По этой причине летом 2012 года заработал один из первых техрегламентов, регулирующий качество товаров для детей и подростков.

Легкая промышленность

Многослойный секрет

Из какой ткани будут шить детскую одежду через 5 лет?



Олег АДАМОВИЧ

Рынок детской одежды в России является одним из самых насыщенных и динамично развивающихся сегментов розничной торговли. Но тон на нем задают зарубежные производители. Вещи на каждый день шьют в Китае. Качественные и стильные — в Италии и Франции.

От дождя и грязи Сейчас подавляющее большинство производителей детской туристической одежды пользуются материалами, разработанными американцами. Популярная мембранная ткань носит красивое технологичное название «Gore-Tex».

Правда, есть тут и свои недостатки: стирать такую ткань нужно специальным составом. Поры через какое-то время забиваются. К тому же синтетика на морозе начинает неприятно похрустывать, как будто что-то ломается.

Отечественная мембранная ткань сделана по совершенно другому принципу. Промышленники пошли по пути многослойного волокна. Верхняя часть сделана из шерсти, прошедшей водо- и грязезащитную обработку.

Школьная форма: «за» и «против». Эксперты оценили перспективы внедрения единой одежды для учеников.

выполняет те же функции, что и западные аналоги. Подкладка делается из искусственного меха или флиса. Подобное решение позволяет делать практически идеальную уличную одежду: теплую, непромокаемую и относительно дешевую.

Школьный эксперимент

Другое направление инновационного проекта — создание новых тканей для школьной формы. Перед разработчиками стояла непростая задача. Материал должен обладать целым набором определенных качеств: не вызывать аллергию, не накапливать статическое электричество, обладать антимикробными свойствами.

Отечественная инновационная ткань сделана из нескольких слоев: внешняя часть — из шерсти, прошедшей водо- и грязезащитную обработку, внутренняя — из флиса, а посередине мембрана.

Ученые проводили различные эксперименты, чтобы добиться заявленных свойств, — говорит заместитель коммерческого директора Брянского камвольного комбината Галина Германова. — Проводились эксперименты с различными пропитками. Но приходилось все время помнить о балансе цены и качества.

По словам эксперта, в результате остановились на следующей схеме. От 35% до 45% приходится на шерсть (это требует новый техрегламент). Для того чтобы одежда не мялась и принимала изначальную форму, использованы

особое переплетение и баланс нитей. Кроме этого, в состав полотна вошел эластан. Другой компонент ткани — лавсан. Определенные антимикробные качества у будущей школьной формы будут, но они не так ярко выражены. В конце концов, перед разработчиками не стояла задача сделать медицинскую одежду.

Костюм, как из Италии

Недавно наши промышленники подвели к коммерциализации еще один интересный инновационный проект: шерстяную ткань класса «супер» (это международное обозначение, а не бихвалство российских швейников). Из материала такого ранга сейчас делают лучшие итальянские и английские костюмы.

Раньше у нас не было возможности производить шерстяное полотно «супер», — говорит г-жа Германова. — Требуются высокая культура производства, специальное оборудование, материалы. Ткань шьется из очень тонких волокон. В результате она получается на треть легче, чем обычная шерстяная одежда.

Если необходимые станки у производителя имеются, то нужной шерсти в промышленности в России пока еще нет. Ее приходится покупать в Австралии. Существуют проекты развития отечественного овцеводства. Но даже если они заработают прямо сегодня, первые результаты будут все равно только через несколько лет.

Двойное назначение

И полушерсть, и мембранная ткань в первую очередь делались как материалы для будущей школьной формы. Какой фасон для ученической одежды выберет дизайнер — неизвестно, но из чего она будет делаться, мы знаем уже сегодня.

Примечательно, что промышленники шили эти материалы с оглядкой на военных. К примеру, «мембрану» собираются использовать для изготовления спецзащитной формы. Для всей армии производится такой материал дорогом, а для войск особого назначения — в самый раз. Качественная одежда может быть использована для офицерских кителей.



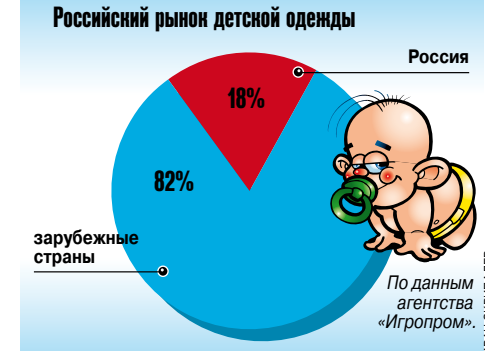
Легпрому подставили плечо

накануне вступления РФ в ВТО

Ольга КВАСОВА

Владельцы отечественных предприятий легкой промышленности находятся в тревожном ожидании — накануне вступления России во Всемирную торговую организацию только 20% товаров выпускаются местными производителями.

По оценке Минпромторга, российский легпрому может не выдержать конкуренции, а доля импортного товара станет еще выше — нынешних 80%. Однако государство не намерено сдавать этот стратегически важный сектор экономики иностранцам и готово подставить плечо отечественным производителям накануне вступления России в ВТО.



Как стало известно «ЭВ», Правительство РФ подготовило проект постановления, которое обяжет исполнителей госзаказа по поставкам вещевого имущества закупать только отечественные шерстяные ткани. Документ сейчас находится на согласовании в министерствах и ведомствах.

Как считают специалисты, подавляющее большинство российских предприятий легпрому смогут устоять на ногах после «открытия» границ. Более того, от вступления в ВТО выиграют швейные производства — те, кто производит конечный продукт, считает вице-президент Российского союза предпринимателей текстильной и легкой промышленности Сергей Лукьянов.

— Надо различать детскую одежду и школьную форму, — говорит ректор МГУ дизайна и технологической Валерий Белгородский. — Можно делать все что угодно, если это продается и выгодно предприятию. Пусть будет серый цвет. Но кто-нибудь себя спрашивал, почему раньше ходили в синей и коричневой форме? Если одеть всю страну в серый цвет, что мы получим? Я не говорю о ярких цветах. Может быть, синий цвет, но не надо ультрафиолетовый или зеленый цвет с пестрыми оттенками.

Не секрет, что большая часть одежды сейчас производится в Китае. Продукцию из этой страны носят не только россияне, но и фактически весь мир. Для этого есть резонные причины. Эксперт рассказал, какие сложности возникнут у предпринимателей, если те захотят шить форму у нас.

— Для производителя и продавца в школьной форме есть свои особенности, — говорит представитель торгового-производственной компании Софья Трусок. — Она реализуется всего 1,5–2 месяца в году, в августе и сентябре. Для нас очень важно попасть именно в данный период. Кроме того, приходится учитывать многочисленные региональные особенности. В итоге предприниматель сталкивается с большими рисками. К сожалению, на это проблемы не кончатся. Остаются высокие ставки предоплаты, отсутствие конкурентной среды, не ведется работа с сетевыми магазинами. Как следствие, последние не хотят иметь дело с нашими производителями.

Но, как говорится, дорогу осилит идущий. По словам г-на Кашеева, государство поможет в техническом перевооружении фабрик. Предпринимателям дадут льготные кредиты на закупку оборудования. Кроме того, уже сейчас субсидии пошлины и НДС на станки, которые не производятся в стране. Различные же модельные дома готовы безвозмездно консультировать заводских дизайнеров, как лучше создавать школьную форму.

Примечательно, что именно вопрос моделирования вызвал наибольшее споры. С одной стороны, г-н Зайцев сказал, что заводы должны заниматься только производством материалов. Шитье одежды и фасон — задача для других фирм. Но ему на это возразили представители БКК. Они рассказали, что собственная швейная фабрика сильно помогает при создании тканей. Можно отработать различные нюансы и недостатки изделий. В противном же случае приходится обращаться к услугам сторонних компаний. А это тормозит процесс.