

# МИР И ПОЛИТИКА

№ 7 (10). Июль 2007г.

Национальная библиотека Белоруссии

Столица Евросоюза

Гельсингфорс

Кремниевый диктат IT



## СОДЕРЖАНИЕ

### Обзор российской и зарубежной прессы

#### **Национальная библиотека Белоруссии**

**3**

Компания «Горизонт» выпускает плоские телевизоры и мощные пылесосы по западным стандартам, всего 50 моделей бытовой электроники.

В 2004-06гг. техническое переоснащение получили 24 государственных театра. К единой компьютерной сети подключат все школы, пока доступ в интернет имеют лишь 42% школ. Волоконно-оптические линии связи подведены ко всем областным и районным центрам. Томский госуниверситет получил самый мощный в СНГ и Восточной Европе суперкомпьютер «Скиф Сибирия» на основе российско-белорусской программы. Белоруссия запускает спутники и создает космическую систему зондирования Земли с разрешающей способностью до 1 м., а также летательный телескоп.

Республиканская научно-техническая библиотека открыла бесплатный доступ к всемирной базе данных производителей товаров и услуг [www.kompass.com](http://www.kompass.com): 2 млн. компаний, 23 млн. ссылок на товары и услуги, 3,5 млн. имен руководителей.

20-этажный шар со 112 тыс.кв.м., в т.ч. книгохранилище на 54,9 тыс.кв.м., строили 4 года, это здание стало одним из архитектурных шедевров Европы: 2 тыс. мест в читальных залах плюс цифровой доступ к полным текстам всего изданного в стране и к электронным каталогам ведущих библиотек мира.

#### **Столица Евросоюза**

**31**

В Брюсселе находятся штаб-квартиры ЕС и НАТО. Погашение госдолга обходится Бельгии 12 млрд. евро ежегодно. 15% бельгийского экспорта – автомобили. Форд S-Max делают только в Бельгии. Уволенным с Фольксвагена заплатили по 144 тыс. евро. Лечиться в Бельгии хотят 100 тыс. иностранцев, места хватает 35 тыс. в год. Первое место среди 30 богатых стран по налогам на физлицо без детей, со средней зарплатой – 55,4%.

Всемирная система межбанковских телекоммуникаций Swift находится в Бельгии. Подземное хранилище газа построят с участием России в Пудерли (Бельгия). 83 награды России на 55 салоне инноваций «Брюссель-Эврика».

#### **Гельсингфорс**

**61**

Хельсинки всегда был тесно связан с Россией. Топливо для АЭС – из России. Для океанских круизных лайнеров на финских верфях заказывают гребные винты в Санкт-Петербурге. Сыр для России. Лес будут теперь перерабатывать в России. Очереди на 30-40 км., из грузовиков на границе с Россией.

Второе место в Финляндии в рейтинге интеллектуального развития 128 стран, по версии Всемирного банка в 2006г. Наименее коррумпированная страна мира.

Самый крупный саммит в истории страны – АСЕМ, Азия-Европа. KCI Конеспанес – лидер на мировом рынке промышленных и портовых подъемных кранов.

Бумагоделательные машины идут в Чехию, Китай, Россию, даже Уругвай. Товарооборот Финляндии с Китаем – 5 млрд. евро в 2005г., «Нокиа» продает там треть своих мобильных телефонов. Мировой лидер мобильной телефонии в т.ч. смартфонов – Nokia. Ее завтра, это мультимедийные телефоны (фото, музыка, GPS-позиционирование, интернет через Wi-Max).

Finnair заказала 11 аэробусов в Тулузе новейшей серии. Будущее за контейнерными перевозками, когда на ж/д платформу ставится не груз, а грузовик с грузом.

## **Кремниевый диктат IT**

**121**

Силиконовая долина в штате Калифорния управляет миром, в меру лидерства США в сфере информационных технологий. Bell, IBM, Microsoft, Intel, Google определяют наши траты в интернете, доступном всего 13% жителей планеты.

Новой операционной системе Vista от «Майкрософта» необходимы новые 100 млн. компьютеров. Свое мнение по системе Vista тщетно пытается отстаивать Евросоюз, налагая на Майкрософт штрафы на сотни миллионов долларов в год.

Плейер iPhone от Apple – для богатых телефонных абонентов сенсорный экран с интернетом и видео. Объем глобального рынка информационных технологий подойдет к 4 трлн. долл. в 2007г.

Всю электронную почту и все телефонные переговоры в мире спецслужбы США способны мониторить и анализировать – досье на любого человека. США владеют интеллектуальной собственностью на электронные носители и контент, а также диктуют правила сбора доходов в данной сфере в свою пользу.

Робототехника для производственных линий, игровые приставки, смартфоны, суперкомпьютеры Cray, чипы для мобильных навигационных приборов, кибермошеничество, самое передовое в мире производство полупроводников за 5,2 млрд. долл.; управление всемирной интернет-сетью – лидерство США в цифровой революции сохраняется вот уже полвека.

# Национальная библиотека Белоруссии

Компания «Горизонт» выпускает плоские телевизоры и мощные пылесосы по западным стандартам, всего 50 моделей бытовой электроники.

В 2004-06гг. техническое переоснащение получили 24 государственных театра. К единой компьютерной сети подключат все школы, пока доступ в интернет имеют лишь 42% школ. Волоконно-оптические линии связи подведены ко всем областным и районным центрам. Томский госуниверситет получил самый мощный в СНГ и Восточной Европе суперкомпьютер «Скиф Сибиря» на основе российско-белорусской программы. Белоруссия запускает спутники и создает космическую систему зондирования Земли с разрешающей способностью до 1 м., а также летательный телескоп.

Республиканская научно-техническая библиотека открыла бесплатный доступ к всемирной базе данных производителей товаров и услуг [www.kompass.com](http://www.kompass.com): 2 млн. компаний, 23 млн. ссылок на товары и услуги, 3,5 млн. имен руководителей.

20-этажный шар со 112 тыс.кв.м., в т.ч. книгохранилище на 54,9 тыс.кв.м., строили 4 года, это здание стало одним из архитектурных шедевров Европы: 2 тыс. мест в читальных залах плюс цифровой доступ к полным текстам всего изданного в стране и к электронным каталогам ведущих библиотек мира.

– Президент Белоруссии Александр Лукашенко сообщил, что не исключает продажи госконтроля в компаниях мобильной связи Velcom и BeСТ, однако «обвальная приватизация» активов не будет. Velcom, в котором государству принадлежит контрольный пакет – второй по величине в Белоруссии оператор мобильной связи, с 2,6 млн. абонентов. BeСТ – полностью государственная компания, у которой чуть 100.000 клиентов.

«Мне предлагают сегодня за 500 млн.долл. продать BeСТ. Предлагают продать тот пакет, который нам принадлежит в компании Velcom, за 300-400 млн.долл.», – сказал Лукашенко на пресс-конференции, которая транслируется белорусским радио. «Поторгуемся. Тоже, может быть, дойдем до 500 млн.долл. Я думаю над этим предложением. Почему бы не продать этот пакет акций?», – сказал он.

В 10 млн. Белоруссии услуги мобильной связи оказывают также подконтрольное государства СП с участием российской МТС с 3,5 млн. абонентов, и компания БелСел, у которой 100.000 абонен-

тов. Власти Белоруссии не намерены прибегать к массовой продаже госсобственности на фоне проблем в экономике в связи с ростом цен на газ и введением Россией пошлины на нефть. В начале года, после изменения условий поставок энергоносителей из РФ, белорусское правительство заговорило о необходимости приватизации для привлечения дополнительных средств в казну. Лукашенко внес коррективы. «У нас не будет обвальная приватизация. У нас будет только точечная приватизация. Мы будем приватизировать те предприятия, с которыми не можем справиться», – сказал президент. По его словам, власти не собираются продавать крупные промышленные предприятия.

Лукашенко привел в качестве примера производителя калийных удобрений концерн Белкалий. «Мне буквально вчера прислали предложение о том, чтобы мы продали 25% плюс одна акция Белкалия», – сообщил президент. «Я сказал, что пока даже не готов рассматривать это предложение». Рейтер, 12.4.2007г.

– В Беларуси с 30 на 31 марта осуществится переход на перспективную нумерацию. Результатом этого шага станет изменение номеров экстренных и всех справочно-информационных служб. Как сообщили в «Белтелекоме», к телефонным номерам пожарной, милиции, скорой и газовой аварийной служб добавится цифра «1». Для того чтобы сделать экстренный вызов пользователям нужно будет набирать номера 101, 102, 103, 104.

Изменяются все другие двух и трехзначные номера: вместо 0 будет единица. Номер справочной кодов 053 нужно будет набирать 153, справки по расчету с абонентами – 164, справочной вокзала – 105, справочной аэропорта – 106. Для справочной автовокзала вместо номера 004 будет набираться 114. В случае неправильного набора экстренных служб сработает автоответчик, который сообщит правильные номера. Новые номера всех остальных справочных информационных и заказных служб можно будет узнать по телефону бесплатной справочной 199. Справка будет действовать в течение трех месяцев по 30 июня 2007г. Переход на новые номера произойдет одновременно 31 марта 2007г., с этого дня старые номера действовать не будут. БЕЛТА, 30.3.2007г.

– В Беларуси спрос на кадры в области ИТ-технологий сильно превышает возможности системы образования. Такое мнение высказал сегодня замдиректора администрации Парка высоких технологий (ПВТ) Александр Мартинкевич на открытии учебно-практической лаборатории в БГУИР. По его словам, за прошедшие семь месяцев работы ПВТ, здесь было создано 800 новых рабочих мест, из которых 95% были укомплектованы за счет молодых специалистов в возрасте до 30 лет. И необходимость в таких специалистах постоянно увеличивается, сообщил Александр Мартинкевич.

Лаборатория создана как межфакультетская структура, взаимодействующая с профильными кафедрами университета. Ее деятельность будет осуществляться при участии ведущих специалистов компании EPAM Systems. Вместе с самой современной техникой студенты получили также новые информационные технологии, которые помогут студентам быстрее адаптироваться в бурно развивающейся профессии и повысить качество обучения. «Высокий уровень высшего образования в нашей стране, – отметил Александр Мартинкевич, – не дает гарантии того, что молодому человеку не придется повышать свою квалификацию, т.к. на вхождение выпускников в реальный рабочий процесс нередко уходит до полугода. Создание таких совместных лабораторий является одним из элементов быстрого вхождения выпускников в производственный процесс».

Лаборатория создана при содействии резидента Парка высоких технологий компании EPAM Systems. Эта компания – крупнейший разработчик проектного (заказного) программного обеспечения и один из ведущих игроков в области консалтинга в Центральной и Восточной Европе. Компания основана в 1993г. В штате 2700 специалистов, выполняющих проекты в 30 странах. Отделения компании расположены в Беларуси, России, Украине, Армении, США, Венгрии, Великобритании, Германии. БЕЛТА, 28.3.2007г.

– В Беларуси в нынешнем году планируется открыть IT-академию, сообщил замдиректора парка высоких технологий (ПВТ) Александр Мартинкевич. По его словам, работа с молодыми специалистами и студентами – одно из приоритетных направлений деятельности специалистов ПВТ. Планируется, что специалисты академии будут заниматься переобучением лиц с высшим техническим непрофильным образованием.

В реализации этого проекта уже проявили за-

интересованность ведущие зарубежные компании, такие как Microsoft и SAP. Белорусская сторона уже получила предложение известной индийской компании по созданию совместного образовательного центра. Александр Мартинкевич пояснил, что индийские компании добились значительных успехов в области офшорного программирования и имеют высокие достижения в сфере образовательных услуг. Индийская сторона предложила свой опыт и учебные программы в области разработки тренингов и различных обучающих курсов. В планах специалистов ПВТ обратиться также с предложением по реализации такого проекта к Всемирному банку. БЕЛТА, 28.3.2007г.

– УП «Минские телевизионные информационные сети» (МТИС) начало тестовую трансляцию телеканала World Fashion. Об этом сообщили на предприятии. По словам специалистов, вещание нового канала идет в круглосуточном режиме. World Fashion – это канал для всех, кто хочет быть в курсе новых тенденций и выглядеть по последней моде. Это единственный международный телеканал, получивший признание элиты мировой моды. World Fashion рассказывает о моде в приложении к жизни звезд шоу-бизнеса и топ-моделей, а также о творчестве известных мировых дизайнеров, стилистов и фотографов», – отметили специалисты.

МТИС изучает мнение горожан о необходимости такого канала. Свои предложения и рекомендации о канале следует направлять по почте: 220036 Минск, Цнянская 23а, или оставлять на форуме сайта [www.mtis.by](http://www.mtis.by).

МТИС обслуживает 550 тыс. абонентов систем коллективного приема телевидения, из которых 350 тыс. имеют возможность принимать весь пакет телепрограмм отличного качества. Весь пакет состоит из 29 телевизионных каналов. В него входят социальный пакет (Первый канал, ОНТ, ЛАД, СТБ, «Россия», НТВ), полный пакет (социальный плюс 17 дополнительных каналов) и расширенный (полный плюс 6 дополнительных каналов). БЕЛТА, 26.3.2007г.

– В деревне Снов Несвижского района состоялась опытная эксплуатация оборудования производства компании Huawei, с использованием которого была проведена демонстрация различных услуг на платформе IP-TV. Как сообщили в министерстве связи и информатизации, цель этой опытной эксплуатации – проверить возможности предоставления пользователям современных услуг связи на существующих сельских телефонных сетях с использованием оборудования ADSL.

Потенциальному потребителю были продемонстрированы услуги вещания телевизионных программ по сети передачи данных, при этом вещание производилось из Минска, а длина абонентской линии составляла 3,5 км. Одновременно обеспечивался широкополосный доступ в сеть интернет и проводился сеанс видеоконференцсвязи. По итогам проведенной презентации было от-

**Власти Белоруссии не намерены прибегать к массовой продаже госсобственности на фоне проблем в экономике в связи с ростом цен на газ и введением Россией пошлины на нефть. В начале года, после изменения условий поставок энергоносителей из РФ, белорусское правительство заговорило о необходимости приватизации для привлечения дополнительных средств в казну.**

**Рейтер, 12.4.2007г.**

**В Беларуси в нынешнем году планируется открыть IT-академию – специалисты будут заниматься переобучением лиц с высшим техническим непрофильным образованием. В реализации этого проекта уже проявили заинтересованность ведущие зарубежные компании, такие как Microsoft и SAP. Белорусская сторона уже получила предложение известной индийской компании по созданию совместного образовательного центра.**

**БЕЛТА, 28.3.2007г.**

мечено, что оказание пользователям современных услуг электросвязи (IP-TV, VoD и других) возможно на действующих сельских телефонных сетях, отметили в министерстве.

IP-TV – это технология, позволяющая эффективно передавать телевизионный канал по интернет-протоколу. В отличие от традиционных видов цифрового телевидения (эфирного, кабельного и спутникового) IP-TV – полностью интерактивный сервис. По сути, технология IP-TV не имеет ограничений по количеству каналов (число их может достигать от 30 до 100 и более) и качеству транслируемого контента. Все зависит лишь от пропускной способности сети и территории ее охвата. Спутниковые и обычные аналоговые ТВ-каналы также можно принимать с помощью IP-TV, если перекодировать их для просмотра в сети. Фактически сети IP-TV – это персональные, индивидуальные сети, где каждый получатель может выбирать контент по своему желанию. БЕЛТА, 24.3.2007г.

– Киностудия «Беларусьфильм» в 2007г. выпустит 7 фильмов. Об этом сегодня на заседании коллегии министерства культуры Беларуси сказал гендиректор Национальной киностудии «Беларусьфильм» Владимир Заметалин.

В стадии подготовки сейчас находится картина «Щит Отечества». «Беларусьфильм» намерен сделать хороший четырехсерийный фильм, подобно сериалу «Майор Ветров», премьера которого недавно прошла в Беларуси. Сегодня на переозвучании находится фильм «Родина или смерть». Владимир Заметалин рассказал также, что формируется сценарный план на 2008г. К 1 апр. определится 3 фильма, которые будут запущены в производство на киностудии в след.г., к 1 сент. нынешнего года – еще три картины. Всего киностудия «Беларусьфильм» имеет возможность выпускать 10 полнометражных художественных фильмов в год, совместно с партнерами из других государств до 20 документальных фильмов, 10 мультипликационных фильмов. В этой связи руководитель киностудии добавил, что современные условия требуют новой специальности – художник, который может создавать мультфильмы на компьютере.

На киностудии «Беларусьфильм» работают 599 чел., добавил директор департамента по кинематографии министерства культуры Республики Беларусь Максим Буданов. На заочной форме обучения в Академии управления при президенте Республики Беларусь, Всероссийском государственном институте кинематографии, Санкт-Петербургском университете кино, телевидения и драматургии получают образование 30 чел. За 2004-06гг. на киностудию приняты 19 молодых специалистов с высшим и средним специальным образованием. В 2006г. на повышение квалификации с отрывом от производства направлены три работника киностудии. БЕЛТА, 22.3.2007г.

– В Беларуси уровень защиты информации исключительно высокий. Такое мнение в беседе высказал руководитель Федерального агентства по

информационным технологиям Российской Федерации (Росинформтехнологии) Владимир Матюхин. Он принимает участие в 11 Международной научно-практической конференции «Комплексная защита информации», которая проходит в Новополоцке.

По его словам, вопросам защиты информации уделялось очень большое внимание еще во времена Советского Союза. «Мы находились в паритете с ведущими странами западного мира, и Беларусь была наиболее развитой в этой области республикой. Конечно, уровень решений по защите информации здесь исключительно высокий», – сказал руководитель Росинформтехнологии. БЕЛТА, 21.3.2007г.

– Компания «Евросеть» на фестивале-конкурсе «Выбор года» одержала победу в номинации «Сеть салонов связи №1 в Беларуси». Результаты фестиваля-конкурса подтверждены международным аудитом. Как сообщили в компании, по результатам опроса, проведенного Международным маркетинговым агентством MASMI, самой известной сетью салонов сотовой связи 2006г. в республике Беларусь названа «Евросеть». Этот вывод сделан на основании утверждений 74% взрослого населения во всех регионах республики, участвующих в опросе. «Новая победа доказывает, что покупатели предпочитают качество товара и обслуживания, которые предоставляют наши салоны», – отметил руководитель белорусского филиала компании «Евросеть» Алесь Мухин.

Компания «Евросеть» открыла свой первый салон в Минске 21 сент. 2005г. Сегодня в Беларуси работает 95 салонов связи в 37 городах страны. В 2006г. количество покупок, совершенных в салонах «Евросеть» в республике, составило 300 тыс.

«Евросеть» – крупнейшая компания, работающая на рынке сотового ритейла и ведущий дилер крупнейших операторов связи. Основными направлениями деятельности компании являются осуществление розничной торговли сотовыми телефонами, цифровыми фотоаппаратами, телефонами DECT, персональным аудио, аксессуарами, подключение к операторам связи и оказание информационных услуг клиентам. Компания представлена 5,2 тыс. магазинами в России, Украине, Беларуси, Молдавии, Эстонии, Латвии, Литве, Казахстане, Киргизии, Узбекистане, Армении и Азербайджане. В 2006г. оборот компании «Евросеть» составил 4,62 млрд.долл. БЕЛТА, 20.3.2007г.

– Производственное объединение телевизионных заводов «Горизонт» и «Витязь» может быть создано в среднесрочной перспективе. Такое мнение выразил, замминистра промышленности Беларуси Геннадий Свидерский. По его словам, министерство промышленности прорабатывает вопрос слияния двух ведущих предприятий по производству телевизоров и бытовой техники. «Мы должны создать конкурентоспособное объединение по производству бытовой техники, которое сможет

представлять интересы Беларуси на внешнем рынке на более высоком уровне», – отметил замминистра. «Однако это задача не кратковременного планирования», – подчеркнул он. Конкретные решения по этому вопросу пока не приняты.

Геннадий Свицерский пояснил, что в объединении «Горизонта» и «Витязя» есть как положительные, так и отрицательные моменты. «Очевидно, что укрупнение компании и увеличение доли белорусской техники на рынке повысит имидж нашей страны и благоприятно скажется на экономике. Однако слияние двух предприятий может сделать новую структуру тяжеловесной и отрицательно повлияет на ее работу», – сказал он.

Замминистра промышленности Беларуси отметил, что «Витязь» и «Горизонт» стали субъектами свободной экономической зоны. «Сейчас эти предприятия должны в максимальных объемах выпускать свою продукцию, производить весь спектр конкурентоспособной техники», – подчеркнул он.

Завод «Горизонт» основан 13 окт. 1950г. 31 дек. 1954г. на предприятии был выпущен первый отечественный телевизор марки «Беларусь». ОАО «Горизонт» создано в декабре 2002г. в ходе преобразования производственного объединения «Горизонт». В его состав входят четыре завода по выпуску телевизионной техники. Сейчас ОАО «Горизонт» – крупнейшая в странах СНГ компания по производству телетехники и бытовой радиоэлектроники. Здесь выпускается 50 моделей и модификаций телевизоров, радиоаппаратуры, систем спутникового и кабельного телевидения. На сегодняшний день на территории Беларуси работает 226 фирменных секций «Горизонт», а также фирменный магазин «Торговый дом «Горизонт».

**УП «Минские телевизионные информационные сети» (МТИС) начало тестовую трансляцию телеканала World Fashion. Вещание нового канала идет в круглосуточном режиме. World Fashion – это канал для всех, кто хочет быть в курсе новых тенденций и выглядеть по последней моде. Это единственный международный телеканал, получивший признание элиты мировой моды.**

**БЕЛТА, 26.3.2007г.**

**В деревне Снов Несвижского района состоялась опытная эксплуатация оборудования производства компании Huawei, с использованием которого была проведена демонстрация услуг на платформе IP-TV, на существующих сельских телефонных сетях с использованием оборудования ADSL. Это технология, позволяющая эффективно передавать телевизионный канал по интернет-протоколу, это персональные, индивидуальные сети, где каждый получатель может выбирать контент по своему желанию.**

**БЕЛТА, 24.3.2007г.**

Собственная товаропроводящая сеть РУПП «Витязь» насчитывает 31 торгово-сервисный центр на территории республики. Построены торговые дома не только в Беларуси, но и в российских г.г.Череповец, Смоленск, Санкт-Петербург, Псков. В Москве открыто дочернее предприятие «Витязь-М». Планируется открытие еще четырех торговых домов – в Брянске, Рязани, Курске, Краснодаре. БЕЛТА, 20.3.2007г.

– Начал работу официальный сайт Верховного суда Беларуси [www.suprcourt.by](http://www.suprcourt.by). Как рассказала пресс-секретарь суда Анастасия Циманович, разделы сайта содержат информацию о деятельности суда, истории его образования, структуре и правовой основе функционирования системы правосудия, обзоры судебной практики. Посетители сайта смогут ознакомиться со статистическими данными о деятельности общих судов, постановлениями пленума Верховного суда и решениями высшего судебного органа по конкретным делам.

На сайте также размещен график приема граждан с жалобами в порядке надзора руководством и судьями Верховного суда, содержится справочная информация о работе всей системы общих судов.

На страницах сайта можно ознакомиться с последними новостями в сфере правосудия, анонсами журнала «Судовы Веснік». Раздел «Обратная связь» позволяет гражданам высказывать мнения, пожелания и комментарии по общим вопросам деятельности судов. Направленная по электронной почте в суд информация будет анализироваться и использоваться для совершенствования организации работы судебной системы, повышения культуры судебной деятельности.

Создание сайта направлено на формирование высокого уровня правовой культуры белорусского общества, улучшение информированности граждан о работе судов, обеспечение большей доступности судебной защиты для населения республики. БЕЛТА, 19.3.2007г.

– Высшая школа рекламы (ВШР) при Академии последилового образования за 10 лет работы подготовила 200 специалистов. Об этом сообщили в ВШР. «Высшая школа рекламы – единственный в Беларуси учебный центр, осуществляющий переподготовку кадров по специальности «Рекламный менеджмент» с выдачей диплома государственного образца», – отметили в ВШР. Содержание обучения в ВШР представлено как теоретическими, так и уникальными практикоориентированными дисциплинами, такими как «Креатив в рекламе», «Маркетинг в рекламе», «Фирменный стиль», «Психология рекламы». Это позволяет говорить об интегрированном характере обучения в ВШР и о целенаправленной подготовке специалистов в русле мировых тенденций развития рекламного бизнеса.

В реализации учебного плана и программ переподготовки принимают участие преподаватели

ряда ведущих учебных заведений: Академии последипломного образования, БГЭУ, БГУ, БНТУ, а также высококвалифицированные специалисты-практики ведущих рекламных предприятий Минска.

Высшая школа рекламы была создана 16 марта 1997г. Основное назначение школы – фундаментальная подготовка специалистов с современным экономическим мышлением, умением ориентироваться в отечественном рекламном рынке, способностью квалифицированно организовать и эффективно провести рекламную кампанию, а также нацеленностью на креативные рекламные технологии. БЕЛТА, 16.3.2007г.

– Частное научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт цифрового телевидения «Горизонт» (ЧНИУП «Горизонт») разработало новую модель телевизора «Горизонт20LCD820», сообщил начальник конструкторского отдела предприятия Николай Домбровский. По его словам, особенность телевизора в том, что его толщина составляет 7 см. Новая модель имеет жидкокристаллическую матрицу. Диагональ экрана – 20 дюймов. «Это будет телевизор, функциональность и качество которого не уступает лучшим мировым образцам», – отметил собеседник. Для его выпуска изготовлен полный комплект оснастки. Серийный выпуск модели начнется во II кв. нынешнего года.

Николай Домбровский также рассказал, что растет покупательский спрос на телевизоры с большим размером экрана. Поэтому следующей разработкой предприятия станет жидкокристаллический телевизор с диагональю 32 дюйма. Специалисты уже приступили к его разработке, а начать его производство планируется в IV кв. 2007г. Помимо этого, в ближайшее время ИЦТ «Горизонт» приступит к разработке телевизоров более крупного формата – в 37 и 42 дюйма. Их производство намечено на 2008г.

ЧНИУП «Институт цифрового телевидения «Горизонт» основано в 1950г. как подразделение Минского радиозавода. Предприятие выполняет научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, занимается разработкой программно-технических средств и компонентов систем, оборудования и приборов, вспомогательных материалов, информационной, программной и электронной продукции, новейших прогрессивных технологий, товаров народного потребления. Большинство разработок выполняется для ОАО «Горизонт» (Минск). БЕЛТА, 15.3.2007г.

– В Беларуси за 2004-06гг. на выполнение программы реконструкции и технического переоснащения государственных театров республики Беларусь на 2004-10гг. направлено Br15,7 млрд., что составило 104% к плану. Об этом сообщил сегодня министр культуры Владимир Матвейчук на заседании президиума совета министров, которое прошло под председательством премьер-министра Беларуси Сергея Сидорского.

По информации министра культуры, по республиканскому бюджету за три года программа была выполнена на 185%. Объем работ по реконструкции и техническому переоснащению театров коммунальной собственности осуществлен только на 84,4%. Запланированные работы в Брестской обл. выполнены только на 50,5%, в Гродненской – на 17,8%, в Минске – на 80%.

Всего данная программа охватывает 24 государственных театра, в т.ч. 4 – республиканской собственности и 20 – коммунальной. На ее выполнение предусмотрено выделение Br32,9 млрд., в т.ч. за счет средств республиканского бюджета – Br7,5 млрд., местных бюджетов – Br20,9 млрд. и г.Минска – Br4,5 млрд.

За прошедший период работа велась во всех театрах, отметил Владимир Матвейчук. В девяти из них она уже завершена. В 2007г. планируется полностью завершить реконструкцию и техническое переоснащение еще девяти театров. «Есть все основания полагать, что программа 2004-10гг. будет выполнена полностью и в установленные сроки», – считает министр.

Премьер-министр Сергей Сидорский отметил в ходе заседания, что облисполкомы должны не допускать переноса сроков мероприятий по реализации программы и не отвлекать средства на строительство других объектов. «Необходимо откорректировать все отставания, допущенные в 2004-06гг., и утвердить конкретные сроки и мероприятия, которые должны быть выполнены по этим объектам», – сказал он. Премьер-министр потребовал также усилить контроль за проведением тендеров на поставку оборудования и материалов для реконструкции театров. БЕЛТА, 13.3.2007г.

– В Беларуси за текущую пятилетку на реконструкцию и восстановление историко-культурных ценностей необходимо изыскать Br500 млрд. Об этом сообщил сегодня заместитель премьер-министра Беларуси Александр Косинец на заседании президиума совета министров, на котором был рассмотрен ход выполнения программы реконструкции и технического переоснащения государственных театров Республики Беларусь на 2004-10гг.

Вице-премьер напомнил, что 2007г. отмечает 125-летие со дня рождения Якуба Коласа и Янки Купалы. В этой связи он выразил пожелание, чтобы реконструкция национального академического театра имени Янки Купалы была завершена в 2007г., а не в 2008г.

В ближайшие годы, отметил Александр Косинец, необходимо также изыскать значительные средства на реконструкцию кинотеатров страны. «У нас 138 кинотеатров, из них 50% находится в недостаточно хорошем состоянии», – сказал он. Значительные инвестиции необходимы также в развитие сферы туризма. По данным вице-преьера, они должны составить Br350 млрд.

Александр Косинец подчеркнул, что при реконструкции культурных объектов должны четко соблюдаться сроки строительства, нельзя допускать



отвлечения средств на другие объекты. «В этой связи должна быть четкая программа и план действий», – сказал он. БЕЛТА, 13.3.2007г.

– Депутаты планируют рассмотреть на предстоящей сессии законопроект «Об информации, информатизации и защите информации». Он поступил в парламент из Совета министров, сообщил зампреда палаты представителей Сергей Заболотец. В документе определяются основы государственной политики в данной сфере, устанавливается правовой режим информации, информационных ресурсов, статус субъектов информационных отношений, сформулированы цели и меры защиты информации, права и обязанности ее обладателей и собственников программно-технических сетей.

По словам вице-спикера, новая законодательная инициатива восполняет правовые пробелы, касающиеся порядка и условий доступа граждан к открытой информации публичного характера, информационной безопасности государства, граждан и организаций, обмена информацией, в т.ч. международного, а также ответственности информационных посредников.

В законопроекте зафиксировано, что граждане и юридические лица имеют право на получение от государственных органов и организаций информации, непосредственно затрагивающей их права, свободы, законные интересы и обязанно-

сти. Злоупотребление правом на информацию не допускается. Оно не может быть использовано для насильственного изменения конституционного строя, пропаганды войны, насилия и жестокости, возбуждения социальной, национальной, религиозной и расовой вражды, совершения иных противоправных деяний. «Распространение информации, посягающей на нравственность, честь, достоинство, деловую репутацию граждан и юридических лиц, запрещается», – добавил парламентарий.

Согласно документу каждый гражданин имеет право на защиту информации о своей частной жизни от вмешательства и контроля со стороны третьих лиц, на тайну его корреспонденции, телефонных и других сообщений, на личную и семейную тайну. «Защите подлежит любая информация, – отметил Сергей Заболотец, – неправомерное использование которой может нанести вред ее обладателю, пользователю или кому-то другому».

Для обеспечения целостности и сохранности сведений, содержащихся в государственных информационных системах, законопроектом устанавливаются правовые, организационные и технические меры защиты. К ним, пояснил собеседник, относятся договоры между обладателем информации и пользователем, особый режим допуска на территории и в помещения, где находятся материальные носители информации, системы контроля. «За нарушение требований законодательства виновные будут привлекаться к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности», – констатировал Сергей Заболотец. Если по новому законопроекту, который проходит экспертизу в установленном порядке, парламентарии примут положительное решение, то ныне действующий закон «Об информатизации» утратит силу. БЕЛТА, 7.3.2007г.

– Белтелерадиокомпания впервые представила отчет о деятельности за год. На презентации отчета председатель Национальной государственной телерадиокомпании Республики Беларусь (НГТРК) Александр Зимовский сказал: «Настало время вводить понятие «экономика телевидения», поскольку в Беларуси работает много телекомпаний как государственных, так и негосударственных. Отчет о деятельности за 2006г. демонстрирует, что в Белтелерадиокомпании все делается на прозрачных и открытых основаниях».

В последние годы отмечается тенденция снижения доли бюджетных затрат на финансирование программ за счет их частичного покрытия рекламными доходами, пояснил Александр Зимовский. Планируется, что в I кв. нынешнего года доходы от рекламно-коммерческой деятельности НГТРК увеличатся на 35-42%, а поступления от финансово-хозяйственной деятельности за 2007г. составят Вг22 млрд.

Александр Зимовский напомнил, что Белтелерадиокомпания является бюджетной организацией, деятельность которой в основном финансиру-

**Компания «Евросеть» открыла свой первый салон в Минске 21 сент. 2005г. Сегодня в Беларуси работает 95 салонов связи в 37 городах страны. В 2006г. количество покупок, совершенных в салонах «Евросеть» в республике, составило 300 тыс.**

**БЕЛТА, 20.3.2007г.**

**31 дек. 1954г. на предприятии «Горизонт» был выпущен первый отечественный телевизор марки «Беларусь». ОАО «Горизонт» – крупнейшая в странах СНГ компания по производству телетехники и бытовой радиоэлектроники. Здесь выпускается 50 моделей и модификаций телевизоров, радиоаппаратуры, систем спутникового и кабельного телевидения.**

**БЕЛТА, 20.3.2007г.**

**Частное научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт цифрового телевидения «Горизонт» разработало новую модель телевизора, Толщина – 7 см. Диагональ экрана – 20 дюймов.**

**БЕЛТА, 15.3.2007г.**

**В Беларуси за 2004-06гг. на выполнение программы реконструкции и технического переоснащения государственных театров республики Беларусь на 2004-10гг. направлено Вр15,7 млрд., что составило 104% к плану. Всего данная программа охватывает 24 государственных театра.**

**БЕЛТА, 13.3.2007г.**

ется из республиканского бюджета. В 2006г. бюджетные ассигнования составили 83,8% в общем объеме затрат по обеспечению производственной деятельности Белтелерадиокомпании, в то время как в 2005г. они были 87,5%.

Согласно данным отчета о деятельности Белтелерадиокомпании за 2006г. фактический объем рекламных услуг за пред.г. вырос на 73%. Распределение доходов от рекламной деятельности среди теле- и радиоканалов следующее: телеканал НТВ-Беларусь – 48%, Первый телеканал – 33%, телеканал «Лад» – 2%, другие телеканалы – 7%, радиоканалы – 10%.

Национальная государственная телерадиокомпания Республики Беларусь – крупнейший медиахолдинг страны. В структуру Белтелерадиокомпании входит 3 телевизионных (Первый канал, телеканал «Лад» и телеканал «Беларусь-ТВ»), 5 каналов радио (Первый национальный канал, радиостанция «Беларусь», канал «Культура», радиостанции «Сталіца» и «Радиус-ФМ») и 5 областных телерадиокомпаний. БЕЛТА, 7.3.2007г.

– ОАО «Горизонт» и китайский холдинг Midea Group в перспективе планируют совместно производить весь спектр бытовой техники. Об этом сообщил заместитель гендиректора ОАО «Горизонт» по обеспечению Кирилл Громов. По его словам, уже подписан меморандум. Формируется уставный фонд совместного предприятия (СП), который составят китайские и белорусские инвестиции.

Первым шагом станет совместное производство СВЧ-печей, приступить к которому планируется во II пол. нынешнего года. Объем выпуска этой бытовой техники составит 600-700 ед. в год. «Затем спектр продукции совместного предприятия будет постепенно расширяться», – отметил Кирилл Громов. В перспективе СП будет производить электрические чайники, пылесосы, кондиционеры, масляные обогреватели, индукционные плиты.

Заместитель гендиректора рассказал, что часть комплектующих для совместного производства начнет поставлять китайский холдинг, часть будет производить «Горизонт». Комплектующие белорусского предприятия будут проходить специальное тестирование на соответствие их качества международным стандартам. «Для нас важно, чтобы продукция «Горизонта» полностью соответствовала мировым аналогам», – подчеркнул он. Продукция совместного предприятия будет выходить как под белорусским брендом «Горизонт», так и под другими известными брендами.

Китайский холдинг Midea является одной из самых крупных и известных китайских компаний по производству бытовой техники. В пред.г. объем производства холдинга составил 8 млрд. долл.

Завод «Горизонт» основан 13 окт. 1950г. 31 дек. 1954г. на предприятии был выпущен первый отечественный телевизор марки «Беларусь». ОАО

«Горизонт» создано в дек. 2002г. в ходе преобразования производственного объединения «Горизонт». В его состав входят четыре завода по выпуску телевизионной техники. Сейчас ОАО «Горизонт» – крупнейшая в странах СНГ компания по производству телетехники и бытовой радиоэлектроники. Здесь выпускается 50 моделей и модификаций телевизоров, радиоаппаратуры, систем спутникового и кабельного телевидения. На сегодняшний день на территории Беларуси работает 226 фирменных секций «Горизонт», а также фирменный магазин «Торговый дом «Горизонт». БЕЛТА, 1.3.2007г.

– В Беларуси разработан проект государственной программы по комплексной информатизации системы образования на 2007-10гг. Сегодня документ был обсужден на президиуме совета министров. Как рассказал министр образования Александр Радьков, информатизация образования – одно из эффективных средств перевода экономики Беларуси на инновационный путь развития. Основные направления программы – интеграция учреждений образования в единую информационную среду, создание информационных образовательных ресурсов и модернизация устаревшего оборудования. Предполагается, что общий объем финансирования госпрограммы на 4г. составит 678,6 млрд., в т.ч. 64 млрд. будет выделено из местных бюджетов. Наиболее затратная часть – это поставка нового и модернизация устаревшего оборудования, приобретение средств телекоммуникаций для интеграции в единую образовательную информационную среду.

На данный момент доступ к сети интернет имеет 42% учреждений образования, что не в полной мере удовлетворяет запросам и потребностям системы образования. Средства информатизации имеются практически во всех учебных заведениях, но они разрознены, и стоит задача их эффективного объединения как технически, так и содержательно, отметил Александр Радьков.

К единой компьютерной сети планируется подключить все школы, и в первую очередь в агрогородках. Эти школы автоматически включатся в единое информационное пространство страны и станут информационными центрами в своих регионах. В таком центре, помимо образовательной, будет предусмотрена возможность доступа и к другой информации. С созданием такой среды появляется реальная инфраструктура для работы с населением через электронные коммуникации на базе школ. Данный подход может быть положен в основу реализации на практике принципа «одного окна», главным образом в регионах. Министр в качестве примера привел работу центра на базе школы деревни Иговка Добрушского района Гомельской обл. Здесь проводится широкая работа с населением по оказанию различного рода информационных услуг, в т.ч. платного характера.

«Создаваемая информационная среда должна быть наполнена образовательными ресурсами, электронными средствами обучения, – сказал Александр Радьков. – Мы ставим перед собой задачу обеспечить каждый национальный учебник соответствующей электронной поддержкой. Предстоит кропотливая работа по созданию таких средств и доведению этих разработок до конечного пользователя – школы». В школах будут внедрены электронные средства обучения для поддержки большинства учебных предметов, разработаны и размещены в интернете 600 различных информационных ресурсов, в первую очередь методических сайтов по учебным предметам и различным направлениям работы учреждений образования, в каждом общеобразовательном учреждении будет выполнен норматив государственного социального стандарта по обеспечению учащихся персональными компьютерами – один современный компьютер на 30 учащихся и не менее одного компьютерного класса на учреждение образования.

Взаимодействие созданной единой информационной образовательной среды с общегосударственными информационными ресурсами, а также с информационными ресурсами других министерств и ведомств предполагается осуществлять через Центр обработки данных РУП «Белтелеком» министерства связи и информатизации. В этом центре уже сосредоточены информационные ресурсы органов государственного управления. БЕЛТА, 27.2.2007г.

– На рекламном рынке Беларуси 70% рекламы является неэффективной. Такое мнение высказал издатель журнала «Индустрия рекламы», генеральный продюсер Ночи пожирателей рекламы Александр Николаичук.

**Законопроект «Об информации, информатизации и защите информации» поступил в парламент из Совета министров. Новая законодательная инициатива восполняет правовые пробелы, касающиеся порядка и условий доступа граждан к открытой информации публичного характера, информационной безопасности государства, граждан и организаций, обмена информацией, в т.ч. международного, а также ответственности информационных посредников.**

**БЕЛТА, 7.3.2007г.**

**ОАО «Горизонт» и китайский холдинг Midea Group в перспективе планируют совместно производить весь спектр бытовой техники. Часть комплектующих для совместного производства начнет поставлять китайский холдинг, часть будет производить «Горизонт». Комплектующие белорусского предприятия будут проходить специальное тестирование на соответствие их качества международным стандартам.**

**БЕЛТА, 1.3.2007г.**

По его данным, в Беларуси насчитывается 400 рекламных агентств. Емкость рынка варьируется от 20 млн.долл. до 50 млн.долл. Сегмент рынка развит недостаточно, на что есть объективные причины. Главной из них он назвал нехватку бюджета для создания рекламного шедевра. «Отсутствие рекламных бюджетов не позволяет сделать продукт так, как это необходимо, как этого хотелось бы сделать. А вот с креативом у нас все в порядке», – сказал собеседник.

Заказчик рекламы, как правило, не представляет, что ему нужно, и требования к рекламному продукту размыты, считает Александр Николаичук. «В этом и состоит беда нашего рекламного бизнеса – организации не знают, в каком направлении им двигаться», – сказал он.

Говоря об отсутствии белорусских рекламных роликов в таком масштабном проекте, как Ночь пожирателей рекламы, который ежегодно с успехом проходит в 60 странах, в т.ч. и в Беларуси, его генеральный продюсер отметил, что пока белорусские рекламисты не доросли до участия в ней. «Пока гордиться нечем. Многие видят ролики зарубежных коллег и, сравнивая со своим продуктом, не решаются его представить», – констатировал собеседник.

Александр Николаичук уверен, что у белорусской рекламы есть перспектива. «Идет ее постоянное развитие. Все только начинается, у нас будут и свои фестивали, и победы. В целом, реклама может выступать как локомотив экономики. БЕЛТА, 23.2.2007г.

– Государство было вынуждено оказывать беспрецедентную помощь телевизионной отрасли, но так продолжаться долго не может. Об этом заявил президент Беларуси Александр Лукашенко сегодня на отчете правительства о перспективах развития предприятий этой отрасли. По его словам, телепроизводство всегда было визитной карточкой Беларуси. «В этой сфере деятельности у нас нет отставания от мирового уровня», – отметил глава государства.

Он подчеркнул, что благодаря государственной поддержке РУПП «Витязь» и ОАО «Горизонт» удалось достичь серьезных результатов по итогам прошедшей пятилетки. Объемы выпуска ими потребительских товаров в сопоставимых ценах за это время возросли в 3,5 раза, а экспорт – в 2,5 раза. БЕЛТА, 22.2.2007г.

– ОАО «Горизонт» начало производство новых моделей пылесосов. Об этом сообщили в отделе маркетинга предприятия. По словам специалистов, новые модели «Горизонт Turbo Galaxy» и «Горизонт Max Comfort» многофункциональны и модифицированы. Их качество соответствует международным стандартам. «Горизонт Turbo Galaxy» мощностью 1,6 тыс.вт. имеет пылесборник вместимостью 450 куб.см. Модель оснащена шестиступенчатой системой фильтрации воздуха. Она включает в себя фильтр грубой очистки, НЕРА-фильтр, двойной моторный фильтр, а также фильтр окон-

чательной очистки, установленный на задней панели корпуса пылесоса. Такая система очистки обеспечивает удаление всех видов загрязнений. Благодаря мягким колесам модель плавно передвигается по поверхности и не оставляет царапин.

Мощность «Горизонта Max Comfort» составляет 1,4 тыс.вт. Вместимость пылесборника – 300 куб.см. Особенностью модели является режим регуляции силы воздушного потока. Помимо этого, Max Comfort имеет насадки для чистки различных поверхностей. В их числе – двухпозиционная ковро-половая, щелевая и мебельно-одежная.

В 2006г. «Горизонт» выпустил 30 тыс. пылесосов, в феврале нынешнего года – 1,2 тыс. В целом в 2007г. предприятие планирует произвести 60 тыс.ед. этой бытовой техники. Наиболее востребованным среди потребителей является пылесос «Горизонт ПМВ140». Он доступен по цене и имеет высокое качество, отметили на предприятии.

Завод «Горизонт» основан 13 окт. 1950г. ОАО «Горизонт» создано в декабре 2002г. в ходе преобразования производственного объединения «Горизонт». Сейчас в состав ОАО входят четыре завода. Это крупнейшая в странах СНГ компания по производству телетехники и бытовой радиоэлектроники. Здесь выпускается 50 моделей и модификаций телевизоров, радиоаппаратуры, систем спутникового и кабельного телевидения. БЕЛТА, 16.2.2007г.

– В Томском государственном университете сегодня прошла церемония сдачи в эксплуатацию самого мощного в Восточной Европе и странах СНГ суперкомпьютерного комплекса, который может выполнять до 12 трлн. операций в секунду. Это на 18% превосходит суперкомпьютерный центр Российской академии наук в Москве, являвшийся до сегодняшнего дня самым мощным в Восточной Европе.

Как сообщили в постоянном комитете союзного государства, суперкомпьютер «Скиф Сибиря», установленный в Томске, создавался на основе совместной белорусско-российской программы «Скиф» и входит в число 100 мощнейших суперкомпьютеров в мире. Он может применяться при разработке запасов нефти и газа, прогнозировании погоды, инженерных расчетов, астрономии, моделировании взрывов и ядерных испытаний.

«Сегодня, через два года после окончания первого этапа программы «Скиф» Союзного государства, мы можем в полной мере оценить ее главный результат. Программа сформировала в нашей стране активную, быстрорастущую суперкомпьютерную отрасль. Она также создала команду отечественных разработчиков, способную поддерживать отрасль на пике мировых достижений. Благодаря союзной программе Россия сегодня обеспечивает свою экономику одним из важнейших стратегических ресурсов, который лежит в основе конкурентоспособности, безопасности и процветания ведущих мировых держав», – заявил

на открытии комплекса государственный секретарь Союзного государства Павел Бородин. БЕЛТА, 16.2.2007г.

– Компания Microsoft планирует предоставить белорусскоязычную версию операционной системы (ОС) Windows Vista на территории Беларуси. Об этом сообщил гендиректор Microsoft в Беларуси и Украине Валерий Лановенко.

Технологически проблем в создании подобной системы у компании нет, однако для этого необходимо изучить спрос. «В конечном итоге Microsoft – это коммерческая компания, поэтому нам нужно знать, какой базе пользователей нужен подобный интерфейс», – сказал гендиректор.

«Я уверен, что на территории Беларуси найдется достаточное количество разработчиков, которые возьмутся за решение данной задачи», – сказал Валерий Лановенко. Он также отметил, что предварительные переговоры по этому вопросу с Национальной академией наук Беларуси говорят о необходимости белорусскоязычной ОС. «Думаю, это важно не только потому, что существует определенное число пользователей, которые будут пользоваться таким вариантом интерфейса, но это предоставит возможность белорусским разработчикам приобрести опыт работы с корпорацией и принести в некоторой степени ноу-хау на территорию Беларуси», – добавил гендиректор. Валерий Лановенко резюмировал, что точка в вопросе представления в республике белорусскоязычного интерфейса еще не поставлена. «Но, скорее всего, это произойдет», – добавил он. БЕЛТА, 15.2.2007г.

– В Беларуси разработан документ, который упорядочивает деятельность компьютерных клубов и интернет-кафе. Регулирование деятельности в этой сфере предусмотрено постановлением Совета министров Беларуси №175 от 10 фев. 2007г. Как пояснил начальник управления электросвязи министерства связи и информатизации Юрий Шпак, в связи с ускоренным развитием информационных ресурсов, которые расположены в сети интернет, требуется дополнительное законодательство для регулирования доступа пользователей к информационному потоку во всемирной паутине. Такое законодательство постоянно совершенствуется, чтобы с учетом изменяющихся условий создать основу для контроля за возможными преступлениями в сфере информационных технологий. Новый порядок упростит для сотрудников органов безопасности поиск злоумышленников, совершающих преступления посредством интернета. Ранее регулирование работы компьютерных клубов и интернет-кафе осуществлялось местными органами власти, теперь эта сфера приобрела общие для всех правила.

Согласно постановлению, в компьютерных клубах и интернет-кафе пользователям запрещено распространять по сети электросвязи общую информацию, запрещенную к распространению законодательством, предпринимать действия, которые могут повлечь нарушения

функционирования вычислительной техники компьютерного клуба или интернет-кафе, осуществлять попытки несанкционированного доступа к информационным системам сети электросвязи общего пользования. Новый порядок также запрещает посетителям использовать компьютерные программы, которые на основании заключения республиканской экспертной комиссии признаны пропагандирующими культ насилия, жестокости, порнографию.

Юрий Шпак отметил, что много внимания уделено обязанностям руководителей компьютерных клубов и интернет-кафе. При оказании пользователям услуг службы передачи данных и сетевых телематических служб в интернет-кафе его руководитель или уполномоченное им лицо осуществляет ведение электронного журнала доменных имен сайтов, к которым пользователи получали доступ. Срок хранения электронного журнала составляет 12 месяцев. Руководитель в случаях, определенных законодательными актами, обязан предоставлять доступ органам государственной безопасности, правоохранительным органам и органам государственного контроля к электронному журналу доменных имен сайтов.

В обязанности руководителей компьютерных клубов и интернет-кафе также входит введение кассового обслуживания посетителей, контроль и недопущение использования несовершеннолетними посетителями информации или программного обеспечения, тематика которых имеет возрастные ограничения. Руководители также должны указывать при установке операционной системы и программного обеспечения в соответствующем поле ввода информации название компьютерного клуба или интернет-кафе, в котором они установлены. В случае подозрения на совершение пользователями противоправных действий с использо-

ванием вычислительной техники руководители клубов обязаны немедленно информировать об этом правоохранительные органы Беларуси.

Постановление запрещает оказывать предпочтение той или другой организации при заключении договоров на оказание информационных услуг, услуг электросвязи, услуг по аренде компьютерной техники и программного обеспечения, организации общественного питания, за исключением предусмотренных законодательством случаев.

Комментируя принятие нового порядка, директор одного из крупнейших в Минске интернет-кафе сказал, что он не расценивает новые правила как ужесточение контроля над работой компьютерных клубов и интернет-кафе. По его словам, многие клубы уже знакомы с практикой ведения электронных журналов доменных имен сайтов. «Разница лишь в том, что мы должны были хранить эти данные не менее полугода, а сейчас – не менее года», – пояснил директор. Что касается предоставления информации из журналов правоохранительным органам, то за два года лишь два раза сотрудникам милиции понадобились эти данные для нахождения хакеров.

Собеседник выразил согласие с пунктами документа, касающимися контроля и недопущения использования несовершеннолетними посетителями информации или программного обеспечения, тематика которых имеет возрастные ограничения. Принятие этого документа своевременно и правильно, резюмировал он. БЕЛТА, 15.2.2007г.

– В Беларуси планируется провести масштабный обзор ИТ-индустрии. Его инициаторами выступили Парк высоких технологий, Научно-технологическая ассоциация «Инфопарк» и Ассоциация компаний информационных технологий. Как сообщили в администрации Парка высоких технологий, в ходе проведения обзора намечено выявить факторы конкурентоспособности индустрии программирования в Беларуси. Задача экспертов заключается в том, чтобы перечислить конкурентные преимущества нашей республики в сравнении со странами и регионами-конкурентами.

Исследование должно иметь рейтинговую значимость, достаточный индекс цитирования, сопоставимость с обзорами стран-конкурентов, соответствовать общепринятой международной методологии. Обзор будет выполняться на основе максимально широкого изучения ИТ-компаний всех регионов республики. Обзор будет проводиться для зарубежных (включая Россию и страны СНГ) и отечественных заказчиков ПО, потенциальных зарубежных резидентов и партнеров ПВТ, а также органов власти и управления Беларуси, ответственных за развитие и регулирование ИТ-отрасли. Завершить исследование планируется не позже сентября тек.г. БЕЛТА, 13.2.2007г.

– Жертвами телефонных пиратов становились 37% белорусских интернет-пользователей. Такой вывод можно сделать из проведенного на прошлой неделе опроса пользователей Байнета.

**К единой компьютерной сети планируется подключить все школы, и в первую очередь в агрогородках. Эти школы автоматически включатся в единое информационное пространство страны и станут информационными центрами в своих регионах. В таком центре, помимо образовательной, будет предусмотрена возможность доступа и к другой информации. С созданием такой среды появляется реальная инфраструктура для работы с населением через электронные коммуникации на базе школ. Данный подход может быть положен в основу реализации на практике принципа «одного окна», главным образом в регионах.**

**БЕЛТА, 23.2.2007г.**

**ОАО «Горизонт» начало производство новых моделей пылесосов. Новые модели «Горизонт Turbo Galaxy» и «Горизонт Max Comfort» многофункциональны и модифицированы. Их качество соответствует международным стандартам.**

**БЕЛТА, 16.2.2007г.**

Опрос проводил государственный оператор электросвязи «Белтелеком» на белорусском портале [www.tut.by](http://www.tut.by).

Как сообщили в РУП «Белтелеком», на вопрос «Сталкивались ли вы с выставлением завышенных счетов за городской телефон в результате работы в интернет?» нужно было выбрать четыре варианта ответа. 37,1% опрошенных сталкивались и получали большой счет за телефон, 9% – сталкивались, но последствий не ощутили, 26,7% ответили на вопрос отрицательно, а 27,2% сказали «мне это не грозит – я подключен к интернету по ADSL». Всего в опросе приняли участие 4580 чел.

«Процент пользователей, попавшихся в интернет-ловушки (37,1%), по своему числу напоминает легкую простуду. Однако, это огромная цифра, – говорит начальник управления информационных технологий «Белтелекома» Владимир Пташник. – Проблема телефонного пиратства, свойственная коммутируемому (Dial-up) доступу в интернет, очевидна. Поэтому мы и дальше будем продолжать информировать пользователей Байнета по этому вопросу». По его словам, оптимизм вселяет постоянно растущая цифра пользователей, подключившихся по ADSL, поскольку в этом случае программы-номеронабиратели им не угрожают.

Владимир Пташник отметил, что одной из причин, почему «дозвонщики» появляются на компьютере, является невнимательность пользователей. «Единственный и надежный способ защиты от телефонного пиратства – собственная бдительность. Не соглашайтесь на загрузку тех программ, назначение которых вам неизвестно. Используйте легальные антивирусные программы. Интернет – свободное пространство, и ваша безопасность зависит от ваших действий», – советует специалист. По данным «Белтелекома», в 2006г. в Международный центр коммутации поступили 536 претензий по выставленным счетам. В янв. 2006г. – 57 обращений, а в янв. 2007г. – только 1. БЕЛТА, 13.2.2007г.

– В Республиканской научно-технической библиотеке открыт бесплатный доступ к всемирной базе данных производителей товаров и услуг [www.kompass.com](http://www.kompass.com). Как сообщили в РНТБ, международный поисковый ресурс [www.kompass.com](http://www.kompass.com) позволяет быстро найти контактные данные предприятия и узнать имена руководителей, адреса интернет-страниц, провести поиск по продукции, названию предприятия, товарной марке, стране. База данных содержит информацию о 2 млн. компаний, 23 млн. ссылок на товары и услуги, 790 тыс. торговых марок, 3,5 млн. имен руководителей.

Вся информация на 25 языках доступна для просмотра или печати. В используемом классификаторе товаров и услуг английский язык является основным в системе классификации, однако все формулировки доступны еще на 40 языках. Пользователи могут искать товары и услуги, задавая технические термины на своих национальных языках. БЕЛТА, 13.2.2007г.

– Республиканское унитарное предприятие «Белпочта» ввело новый вид услуг – срочная почта, когда почтовые отправления передаются лично в руки адресату в офисах или на дому в максимально короткие сроки. Об этом сообщила инженер «Белпочты» Ольга Касаткина. Действие услуги срочная почта налажено в пределах Минска и между столицей и областными центрами республики, пояснила специалист.

Минимальное время, за которое в пределах столицы будет осуществлена курьерская услуга, – 1 час. Стоимость посылаемой бандероли до 1 кг. в пределах 7 тыс. Ограничения по весу составляют 30 кг. В 2007г. «Белпочта» намеревается расширить дилерские услуги, оказываемые через отделения почтовой связи, и систему корпоративной логистики, а также способствовать развитию практики безналичных платежей в инфокиосках и при помощи интернет-технологий. БЕЛТА, 8.2.2007г.

– РУП «Белтелеком» в I кв. 2007г. проведет в сети интернет ряд мероприятий по информированию пользователей о телефонном пиратстве. Как сообщили в пресс-службе национального оператора электросвязи, в целях разъяснения опасностей, которые несет в себе интернет, «Белтелеком» и дальше будет информировать пользователей о разных видах интернет-ловушек.

Наиболее распространенным видом подобных ловушек являются так называемые звонилки. Технология следующая: пользователю предлагается скачать и установить то или иное программное обеспечение или услугу. В момент запуска программы с компьютера абонента происходит разрыв соединения с местным провайдером и по каналам связи осуществляется прямое международное соединение с сервером, установленным в другой стране. Дальнейшая работа в сети интернет оплачивается по зарубежным расценкам, которые значительно дороже. Некоторые таксы составляют 2-7 дол. в минуту против Br30 у «Белтелекома».

На одном из крупнейших белорусских порталов проводится голосование: «Сталкивались ли вы с выставлением завышенных счетов за городской телефон в результате работы в интернет?» За два дня в опросе приняли участие 2,2 тыс.чел., из которых 35,5% сталкивались и получали необоснованно большие счета за телефон, 28,6% ответили на заданный вопрос отрицательно, 9,5% сталкивались с данной проблемой, но последствий не ощутили. 26,7% пользователей сказали, что им это не грозит, поскольку они подключены к интернету по ADSL. Голосование продлится еще несколько дней, но уже сейчас можно делать некоторые выводы, подчеркнули в «Белтелекоме».

По данным компании, в 2006г. особой «популярностью» у белорусов пользовались звонки в Италию, Великобританию, Нидерланды, Сан-Марино и Того. В 2005г. международные соединения осуществлялись в более экзотические страны –

Вануату, Новую Гвинею, на острова Кука, в Сьерра-Леоне или Диего Гарсиа. Самым крупным счетом за предоставление услуг связи в минувшем году была сумма Br2 млн.

В пред.г. «Белтелеком» принял 500 заявлений от абонентов, которые касаются якобы ошибочно выставленных им внушительных телефонных счетов за международные разговоры. Доля жалоб на телефонное пиратство в общем объеме заявлений колеблется от 25% до 30%, ежемесячно предприятие принимает 25-30 таких обращений. Проблемы возникают только у пользователей коммутируемого доступа в интернет. Анализ заявлений показал, что дорогостоящие международные соединения происходят после посещения в сети интернет сайтов преимущественно, хотя и не обязательно, развлекательного содержания.

Основная проблема в борьбе с телефонным пиратством – невнимательность самих пользователей. Чтобы не стать объектом такого мошенничества, в «Белтелекоме» рекомендуют принять следующие меры предосторожности: «Прежде всего внимательно читайте онлайн-объявления, предложения на английском языке, в особенности в отдельно появляющихся окнах. Ловушки могут быть спрятаны на несколько страниц ниже в тексте, напечатанном мелким шрифтом. Не следует нажимать «ОК», если точно не знаете, с чем вы соглашаетесь. Остерегайтесь предложений об увеличении скорости доступа или возможности пользоваться интернетом бесплатно – это обман».

По информации экспертов, наиболее надежным способом оградить себя от «маневров» мошенников является смена способа доступа в интернет. К примеру, абоненты, работающие по вы-

деленной линии, пользователи широкополосного доступа по технологии xDSL, при которых используется совсем другой способ соединения с интернетом, не рискуют расстаться с круглой суммой из-за случайно установленной вредоносной программы, к тому же скорость работы во «всемирной паутине» возрастает в десятки раз. По данным «Белтелекома», в 2006г. коммутируемым доступом в интернет пользовались 50-60% абонентов, в пред.г. – 70%.

Сегодня в Европе по инициативе Еврокомиссии проходит четвертый День безопасного интернета. Его цель – разъяснение угроз, которые несет «всемирная паутина», в первую очередь подрастающему поколению. БЕЛТА, 6.2.2007г.

– Национальные библиотеки Беларуси и Эстонии подписали соглашение о сотрудничестве. Это произошло во время визита в Талинн директора НББ Романа Мотульского, сообщил генконсул Беларуси в эстонской столице Александр Островский.

По его словам, соглашение о сотрудничестве библиотек открывает новую страничку белорусско-эстонского взаимодействия в области культуры, которое заметно активизировалось за последнее время. Только в 2006г. в Эстонии прошли шесть выставок белорусских художников. Перед жителями Таллинна, Йыхви, Маарду, Нарвы, Силламяэ выступили более десяти наших художественных коллективов. Белорусы успешно участвовали в конкурсах фортепианной музыки в Нарве, русского романса имени И.Юрьевой в столице Эстонии, фестивале «Театральная осень в Талинне», международном конкурсе детского рисунка «Краски земли». С двумя большими концертами в главном зале Эстонской академии музыки и театра выступили студенты Белорусской государственной академии музыки.

А представители эстонского искусства приняли участие в Международном фестивале «Славянский базар», кинофестивале «Лістапад», конкурсе современной хореографии в Витебске, ряде других мероприятий культуры в Беларуси.

Во время визита Романа Мотульского в Национальную библиотеку Эстонии была торжественно открыта выставка литературы «Беларусь сегодня», которая знакомит эстонских читателей с последними новинками белорусских издательств. В мероприятии, на котором выступили генконсул Беларуси Александр Островский, Роман Мотульский и директор Национальной библиотеки Эстонии Тию Вальм, приняли участие политические и общественные деятели, представители культуры Эстонии, дипломаты, аккредитованные в Таллинне, активисты белорусской диаспоры. БЕЛТА, 5.2.2007г.

– Интерпол создал всемирную базу контрафактных и поддельных товаров. Как сообщили в пресс-службе ЮНЕСКО «Информация для всех», в Женеве завершился третий Глобальный конгресс по борьбе с пиратством и контрафактом, органи-

**В Томском государственном университете сегодня прошла церемония сдачи в эксплуатацию самого мощного в Восточной Европе и странах СНГ суперкомпьютерного комплекса, который может выполнять до 12 трлн. операций в секунду. Суперкомпьютер «Скиф Сибиря», установленный в Томске, создавался на основе совместной белорусско-российской программы «Скиф» и входит в число 100 мощнейших суперкомпьютеров в мире. Он может применяться при разработке запасов нефти и газа, прогнозировании погоды, инженерных расчетов, астрономии, моделировании взрывов и ядерных испытаний.**

**БЕЛТА, 16.2.2007г.**

**В Беларуси разработан документ, который упорядочивает деятельность компьютерных клубов и интернет-кафе. Новый порядок упростит для сотрудников органов безопасности поиск злоумышленников, совершающих преступления посредством интернета. Ранее регулирование работы компьютерных клубов и интернет-кафе осуществлялось местными органами власти, теперь эта сфера приобрела общие для всех правила.**

**БЕЛТА, 15.2.2007г.**

зованным Всемирной организации интеллектуальной собственности. Его участники приветствовали повышение уровня международного сотрудничества в области борьбы с незаконной деятельностью, которая угрожает здоровью и благополучию потребителей и подрывает экономическое развитие. Одновременно они призвали к более широкой мобилизации ресурсов для борьбы с эскалацией незаконной торговли и активным мерам по информированию населения о существующей опасности.

В конгрессе приняли участие 700 представителей правительств, компаний, потребительских ассоциаций, сотрудники правоохранительных органов и судов. Они отметили, что контрафакт и «пиратство» превратились в глобальную проблему, затрагивающую все отрасли промышленности и всех потребителей. Необходимо предотвратить расширение торговли контрафактными товарами. По данным экспертов, экономический ущерб от контрафакта превышает 100 млрд. долл. в год.

Генеральный секретарь Интерпола Рональд Ноубл сообщил о создании новой базы данных о международных преступлениях в области интеллектуальной собственности. Он выразил надежду, что база позволит поднять международное сотрудничество в этой сфере на новый уровень. Новая система даст возможность получать информацию о случаях подделки товаров от частных компаний и передавать ее правоохранительным органам во всем мире в целях облегчения расследования таких случаев. БЕЛТА, 5.2.2007г.

– В Беларуси в 2006г. с привлечением бюджетных субсидий выпущено 147 социально значимых изданий тиражом 253,7 тыс. экземпляров. Об этом сообщили в министерстве информации Республики Беларусь.

За счет рационального использования бюджетных средств в течение года дополнительно к первоначально запланированным издано 14 наименований книг. Выпуск социально значимой литературы, финансируемый из госбюджета, в пред.г. осуществляли государственные издательства системы министерства информации, «Издательский дом «Беларуская навука», а также издательские отделы госучреждений и предприятий – РИУ «Литература и Искусство», РУП «Международный центр интеграционной информации. Общественный пресс-центр Дома прессы», Белта, Минской фабрики цветной печати.

По заказу публичных и школьных библиотек выпущено 16 наименований книг, изучение которых предусмотрено школьной программой. За счет средств министерства информации для пополнения фондов публичных библиотек поставлены три издания общим тиражом 3,25 тыс. экз. – «Збор твораў» И.Шамякина, «Народзе мой» И.Франко, сборник «Мама, маці, матуля» – на Br77,9 млн.

Издательство «Народная асвета» продолжило выпуск литературно-художественных произведений

серии «Школьная библиотека» шрифтом Брайля для детей-инвалидов по зрению. Всего издано 29 книг на Br127,6 млн. Общая сумма субсидий на выпуск социально значимых изданий составила в пред.г. Br2 млрд. 667 млн. БЕЛТА, 2.2.2007г.

– ОАО «Горизонт» создает совместное предприятие с крупнейшим китайским холдингом «Мидея». Об этом сообщил заместитель гендиректора по маркетингу и сбыту ОАО «Горизонт» Геннадий Азаров. Он отметил, что в I кв. 2007г. определенный этап создания СП будет завершен. По его словам, китайская сторона будет поставлять в Беларусь современные технологии по производству бытовой техники. Китайская компания станет резидентом СЭЗ «Витебск». Она будет работать на заводе «Белит» в г.Поставы Витебской обл., который входит в состав ОАО «Горизонт». Это одно из условий иностранного партнера, потому что везде в мире такое производство размещается в свободных экономических зонах.

Вхождение «Горизонта» в СЭЗ дает резидентам определенные таможенные льготы. Производственные площади ОАО «Горизонт», которые размещены в столице, сейчас также входят в СЭЗ «Минск». Это позволит предприятию использовать свой экспортный потенциал и повысить конкурентоспособность продукции. БЕЛТА, 2.2.2007г.

– Беларусь в перспективе должна стать космической державой, имеющей, возможно, не один космический аппарат и обладающей своей системой управления спутниками. Такое мнение высказал 2 фев. глава государства Александр Лукашенко на совещании по вопросу создания Белорусской космической системы дистанционного зондирования Земли. В центре внимания находились перспективы развития космической отрасли страны в целом, сообщили в пресс-службе белорусского лидера. В последнее время все больше государств стремится пополнить клуб космических держав. Только в ближайшие 10 лет планируется запуск 300 спутников связи и 260 космических аппаратов дистанционного зондирования Земли.

Беларусь уже многое сделала в плане развития космических технологий. Наряду со значительным позитивным опытом есть, к сожалению, и негативный – неудачный запуск Белорусского космического аппарата, произошедший не по вине нашей страны. Открывая совещание, президент заявил о необходимости объективно проанализировать ситуацию и выработать четкие шаги в этой сфере. «Нынешняя ситуация в экономике Беларуси и в отношениях с Россией, потребует, видимо, внесения определенных корректив в ранее намеченные планы развития космической отрасли в нашей стране», – сказал глава государства.

Александр Лукашенко подчеркнул: «Необходимо определить, будем ли мы далее работать над проектом аналога нашего первого спутника «БелКА» или же возьмемся за создание более совершенного космического аппарата с разрешающей



способностью целевой аппаратуры до 1 м.? В мире подобных аналогов – единицы. Ограничимся ли одним проектом или замахнемся на более масштабную программу по созданию нескольких космических аппаратов?».

Особое внимание, по словам белорусского лидера, надо уделить вопросу гарантии надежности и безаварийного запуска на орбиту космического аппарата. «С кем и на каких условиях мы будем реализовывать свои проекты – будет это Россия, Китай, Украина или другие? Насколько тщательно просчитаны, обоснованы и, что важно, перспективны предлагаемые варианты?», – подчеркнул глава государства. Интерес к этому белорусскому проекту уже проявили зарубежные страны. Содействие в запуске нового спутника предложила Франция.

Александр Лукашенко убежден, что в случае запуска космического аппарата, а тем более нескольких, в интересах Беларуси иметь и собственный наземный комплекс управления. На сегодняшний день комплекс управления включает не только белорусский сегмент, но и значительную российскую часть.

Президент заявил также о необходимости модернизации и дооборудования белорусских предприятий и организаций, которые могут выполнять отечественные и зарубежные заказы на создание космической аппаратуры. Особое внимание было уделено вопросам страхования объектов космической техники во время испытаний, запуска и эксплуатации. Как заявил президент, потери Беларуси от неудачного запуска спутника «БелКА» полностью возмещены страховыми компаниями, как отечественными, так и зарубежными.

В республике должна вестись активная работа по поиску внебюджетных ресурсов и привлечению зарубежных инвестиций для развития отечествен-

ной космической отрасли. По словам Александра Лукашенко, Беларусь рассмотрит любые инвестиционные предложения. «От каких бы государств предложения ни исходили, их следует принимать. Это реальная высокотехнологичная ниша, которую государству нужно поддерживать. Но она должна быть высокорентабельной», – подчеркнул он.

Участники совещания обсудили конкретные направления, по которым будет разрабатываться Национальная космическая программа. Александр Лукашенко обратил внимание на то, что в ее основу должны лечь потребности страны в использовании космических исследований как для обеспечения надежной обороноспособности государства, так и для стимулирования новейших наукоемких технологий в производственной и других сферах народного хозяйства.

Запуск нового спутника, как заявил глава государства, должен стать еще и важным коммерческим проектом. Этот космический аппарат позволит не только собирать необходимую информацию для своих нужд на территории республики и за ее пределами, но и работать под заказ.

Прежде чем делать очередной шаг, Беларусь должна иметь рынок сбыта этой продукции. «Наша космическая система должна быть востребована, тогда она будет окупаться и приносить большие доходы. Эта сфера очень важна: она будет подталкивать развитие науки, высокотехнологичных отраслей и привлекать в страну деньги», – добавил Александр Лукашенко.

По итогам обсуждения президент принял решение о продолжении развития космической отрасли. Будут осуществлены работы по производству и запуску белорусского космического аппарата по характеристикам, близким к первому спутнику «БелКА». Однако с учетом серьезных научных достижений, сделанных в последнее время, аппарат будет значительно усовершенствован, а его возможности будут расширены.

Проект создания и запуска первого спутника «БелКА» стоил 16 млн.долл. Новый аппарат с учетом более современных технологий и решений оценивается предварительно в 18 млн.долл. Окончательные цифры будут определены контрактом. Важно и то, что аналогичный спутник создает Россия. Наш спутник будет включен в орбитальную группировку, что значительно повышает коммерческую востребованность результатов работы на орбите.

Параллельно будут реализовываться другие важные проекты. Во-первых, будет осуществляться проектирование белорусского спутника с разрешающей способностью целевой аппаратуры в 1 м. (разрешение в 2 раза лучше, чем у спутника «БелКА»). Предстоит создать полномасштабный наземный комплекс управления – это будет полностью независимая национальная система приема и передачи информации на борт космического аппарата.

По словам председателя президиума Национальной академии наук Михаила Мясниковича,

**Жертвами телефонных пиратов становились 37% белорусских интернет-пользователей. Такой вывод можно сделать из проведенного на прошлой неделе опроса пользователей Байнета. Опрос проводил государственный оператор электросвязи «Белтелеком» на белорусском портале [www.tut.by](http://www.tut.by). Оптимизм вселяет постоянно растущая цифра пользователей, подключившихся по ADSL, поскольку в этом случае программы номеронабиратели им не угрожают.**

**БЕЛТА, 13.2.2007г.**

**В Республиканской научно-технической библиотеке открыт бесплатный доступ к всемирной базе данных производителей товаров и услуг [www.kompass.com](http://www.kompass.com). База данных содержит информацию о 2 млн. компаний, 23 млн. ссылок на товары и услуги, 790 тыс. торговых марок, 3,5 млн. имен руководителей. Вся информация на 25 языках доступна для просмотра или печати.**

**БЕЛТА, 13.2.2007г.**

это предполагает и больше заказов для белорусских специализированных предприятий, которые изготавливают целевую аппаратуру и другие комплектующие для двух новых спутников – белорусского и российского.

Михаил Мясникович особо отметил, что интерес к космическому проекту Беларуси со стороны иностранных государств очень большой. «Ряд предприятий уже получили заказы на изготовление изделий, аналогичных тем, что были использованы для спутника «БелКА». Резонанс в специализированных организациях очень высокий и относительно целевой аппаратуры, и в части системы обработки и распространения космической информации. Поступают обращения как со стороны государств, не обладающих космическими технологиями, так и от космических держав. Здесь главное – не отстать, идти в ногу со временем, а белорусские разработки во многом оригинальны», – подчеркнул он. Президент поставил задачу создать спутник с разрешением 2,1 м. за 2,5г. Изготовление спутника с разрешающей способностью целевой аппаратуры 1 м. займет 4-4,5 лет. БЕЛТА, 2.2.2007г.

– Впервые в Беларуси будет выпущено методическое руководство по защите авторских прав отечественных разработчиков программного обеспечения и баз данных. Об этом сообщил директор Республиканского центра трансфера технологий Александр Успенский.

Данный документ суммирует зарубежный и национальный опыт оформления патентов и авторских свидетельств, а также поможет в обучении белорусских программистов и фирм-производителей программного продукта тому, как защищать свои права и цивилизованно продавать продукцию за рубежом, сказал специалист.

Идея создания данного документа была высказана участниками прошедшего в конце января семинара «Управление объектами интеллектуальной собственности в области программного обеспечения резидентами Парка высоких технологий», организованного Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь при участии специалистов Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Программы развития ООН (ПРООН), ООН по промышленному развитию (Юнидо) и других организаций. Специалисты Республиканского центра трансфера технологий приступили к разработке данного документа и намереваются выпустить его в III кв. 2007г., отметил Александр Успенский. БЕЛТА, 31.1.2007г.

– Первый национальный канал Белорусского радио и «Радиус-FM» являются самыми популярными на радиопространстве Беларуси. Как сообщили в пресс-службе Белтелерадиокомпании, об этом свидетельствуют результаты общенационального опроса, проведенного в декабре 2006г. Институтом социологии Национальной академии наук Беларуси. Первый национальный канал, ве-

щающий в эфире и в проводной сети, является безусловным лидером белорусского радиорынка. Ему отдает предпочтение треть жителей страны. Первый национальный лидирует во всех областях страны.

Второе место (14,6%) занимает радиостанция «Радиус-FM», уверенно опережая ближайших конкурентов («Рокс», «Би-Эй» и «Русское радио»), доля предпочтения которых составляет от 5% до 7%. Высокая популярность «Радиус-FM» является безусловной заслугой развития вещания радиостанции в регионах, где она успешно борется за второе место с местными радиоканалами.

Лидеры отечественного радиорынка, входящие в структуру Белтелерадиокомпании, выстраивают свою программную политику в расчете на различные группы аудитории, что позволяет Первому национальному каналу занимать лидирующую позицию у слушателей старше 40 лет (в особенности у женщин), в то время как «Радиус-FM» отдают свои предпочтения белорусы моложе 40 лет.

Респонденты одинаково высоко оценили как музыку, звучащую на Первом национальном и «Радиус-FM», так и программы, выходящие в эфир на этих радиостанциях. Наилучшими проектами были названы семейная программа «Для тех, кто дома» (Первый национальный), программа по заявкам «Визитница», рубрика «Горячий европейский хит» и «Утреннее шоу» на «Радиус-FM». Такое мнение высказали 25% опрошенных. Опрос проведен 1-25 дек. 2006г. во всех регионах Беларуси. Объем выборки составил 1 тыс. 488 чел. от 16 лет и старше. БЕЛТА, 31.1.2007г.

– Тенденции книгоиздания в Беларуси – увеличение количества наименований и издание классики. Об этом сообщил замминистра информации Республики Беларусь Игорь Лаптенюк.

По его словам, тенденция к увеличению количества наименований книг при уменьшении тиражей наблюдается во всем мире. Сейчас читателю предоставляется более широкий диапазон литературы, переводы, произведения новых, еще малоизвестных авторов, сказал замминистра. На постсоветском пространстве также наблюдается тенденция к уменьшению тиражей при высоком качестве полиграфической продукции. В этой отрасли лидирует Российская Федерация, но в последнее время появляются книгоиздатели и в других странах СНГ, представляющих издания достойного уровня. Хорошо иллюстрированные издания выпускают в Казахстане.

В Беларуси в пред.г. издано наименований книг 12 тыс. против 10 тыс. 784 в 2005г. Как на всем постсоветском пространстве, так и в Беларуси сейчас высокий интерес к классике, поэтому в стране растет количество издаваемой классической литературы. БЕЛТА, 23.1.2007г.

– Районные газеты, издаваемые на территории Беларуси, с 2008г. будут выходить в цвете. Об этом сообщил начальник управления производ-

ственно-технического развития Министерства информации Республики Беларусь Николай Брашко.

По словам специалиста, в тек.г. в соответствии с Комплексной программой по поддержке государственных периодических печатных изданий в Республике Беларусь на 2005-08гг. запланировано приобретение полиграфического оборудования на Br1 млрд. 700 млн. Оно будет установлено на Витебской областной типографии и гомельском коммунальном предприятии «Сож». Это позволит печатать 200 тыс. экземпляров тиража республиканских (газета «Советская Белоруссия»), областных и районных газет, которые распространяются на территории Витебской и Гомельской областей. Печатная продукция для Минска, Минской, Гродненской, Брестской, Могилевской областей тиражом 300 тыс. экземпляров будет выпускаться в столице в издательстве «Дом печати».

В рамках программы по поддержке государственных периодических изданий в 2006г. израсходовано Br1,5 млрд. на закупку компьютерной и другой техники для редакций республиканских, областных и районных газет, сказал Николай Брашко. В I пол. было приобретено 127 компьютеров, во II – 240 на Br778 млн. Реализация программы в 2006г. позволила значительно обновить парк компьютерного оборудования редакций районных газет, степень износа которого достигала 54%. В след.г. в соответствии с Комплексной программой развития государственных периодических печатных изданий в Республике Беларусь на 2005-08гг. планируется обновление оборудования редакций районного радио, добавил Николай Брашко. БЕЛТА, 22.1.2007г.

– Президент Беларуси Александр Лукашенко прибыл на завод бытовой техники ЗАО «Атлант», где примет участие в церемонии официального открытия предприятия. ЗАО «Атлант» создано в 1993г. путем преобразования арендных предприятий: Минского завода холодильников, производственного объединения по выпуску бытовых

холодильников «Атлант» и Барановичского станко-строительного завода. ЗАО «Атлант» специализируется на выпуске бытовых холодильников и морозильников, компрессоров к ним, торгово-холодильного оборудования, промышленного оборудования для переработки пластмасс, транспортно-складских систем, специализированного оборудования для производства бытовых холодильников, технологической оснастки.

Удельный вес потребительских товаров в объеме производства составляет 90%. 70% продукции ЗАО «Атлант» направляется на экспорт. Численность работающих – 12,5 тыс.чел. В 2001-05гг. ЗАО «Атлант» инвестировало в свое развитие 158 млн.долл. БЕЛТА, 19.1.2007г.

– В ближайшие 5 лет на ЗАО «Атлант» будут выпускать до 1 млн. стиральных машин в год, заявил президент Беларуси Александр Лукашенко сегодня на церемонии открытия завода бытовой техники ЗАО «Атлант». Глава государства выразил уверенность, что предприятие достигнет этой цели. По его словам, уже в нынешнем году на заводе намечено освоение 6 из 19 моделей стиральных машин при общем объеме выпуска 150 тыс.ед.

Только за минувшие 5 лет годовой объем производства на предприятии практически удвоился и превысил 400 млн.долл. Экспорт продукции, который в общем объеме производства составляет 70%, вырос в 2 раза. Президент выразил надежду, что трудовой коллектив «Атланта» не остановится на достигнутом, а будет работать еще более эффективно. «Тем более что к этому нас подталкивает время, ситуация, которая складывается в экономике страны, новые условия хозяйствования, в которых оказалась Беларусь», – добавил Александр Лукашенко. По электропотреблению выпускаемые на предприятии холодильники и стиральные машины соответствуют высоким мировым стандартам. БЕЛТА, 19.1.2007г.

– Долю отечественных комплектующих для производства стиральных машин «Атлант» планирует довести до 90%. Об этом сообщил директор завода бытовой техники ЗАО «Атлант» Василий Лукьянов. Вопросы импортозамещения стоят перед предприятием на первом плане. В производстве стиральных машин «Атлант» используется 53% белорусских комплектующих. Ежегодно этот показатель планируется увеличивать на 10%.

«Мы сегодня изготавливаем стиральные машины по белорусской технологии, и наша продукция уже завоевала популярность среди покупателей», – сказал Василий Лукьянов. По его словам, в целом на заводе планируется освоить выпуск 19 моделей стиральных машин. Директор добавил также, что на предприятии успешно реализуется программа по энергосбережению – уровень потребления энергии удалось значительно снизить благодаря внедрению современных технологий и новому оборудованию. Холодильники и стиральные машины уже производятся на предприятии. БЕЛТА, 19.1.2007г.

**Наиболее надежным способом оградить себя от «маневров» мошенников является смена способа доступа в интернет. К примеру, абоненты, работающие по выделенной линии, пользователи широкополосного доступа по технологии xDSL, при которых используется совсем другой способ соединения с интернетом, не рискуют расстаться с круглой суммой из-за случайно установленной вредоносной программы, к тому же скорость работы во «всемирной паутине» возрастает в десятки раз. По данным «Белтелекома», в 2006г. коммутируемым доступом в интернет пользовались 50-60% абонентов, в пред.г. – 70%.**

**Сегодня в Европе по инициативе Еврокомиссии проходит четвертый День безопасного интернета. Его цель – разъяснение угроз, которые несет «всемирная паутина», в первую очередь подрастающему поколению.**

**БЕЛТА, 6.2.2007г.**

– ОАО «Горизонт» выпустил новые модели телевизоров с жидкокристаллической матрицей. Это телевизоры «Горизонт LCD825» с размерами экранов по диагонали в 32 дюйма и 27 дюймов. Как сообщил начальник сектора отдела телевизионных разработок частного научно-исследовательского института (ЧНИУП) «Цифрового телевидения «Горизонт» Владимир Мизалевич, новые модели характеризуются высоким качеством изображения и звука. Угол обзора телевизора «Горизонт 32LCD825» как по горизонтали, так и по вертикали составляет 160 градусов и позволяет смотреть на экран с разных точек помещения без потери качества. Визуальное восприятие картинки остается таким же, как и под прямым углом к экрану телевизора.

Потребляемая мощность электроэнергии новинки составляет 160 Вт. Формат видимой области экрана – 708 на 398 лм. Новая модель обладает двумя каналами звука по 5 Вт каждая. Помимо этого, телевизор имеет функцию «картинка в картинке», которая позволяет просматривать фильмы различных каналов, не переключаясь с текущего. Вес такого телевизора – 15,2 кг.

В серию новых моделей телевизоров вошел «Горизонт20LCD812». Он также имеет качественные характеристики изображения и звука. Телевизор удобен в использовании. Вес этой модели составляет 10 кг. Отдел телевизионной техники является одним из основных подразделений ЧНИУП «Институт цифрового телевидения «Горизонт». Задачи отдела – разработка и внедрение в производство приемников телевизионных сигналов бытового назначения. Основой всех разработок является глубокое изучение и разносторонний анализ современных технологий. Специалисты предприятия систематически стажировались в лучших специализированных лабораториях мировых производителей полупроводников, принимают участие в международных семинарах по перспективным проектам. БЕЛТА, 12.1.2007г.

– Впервые крупные западные компании, которые познакомили специалистов с преимуществами не прямой рекламы, вышли на белорусский рынок в середине 1990гг. Уже через несколько лет нестандартные приемы продвижения продукции стали применять и местные бизнесмены. По стране прокатилась волна акций, сформированных по принципу «пришли этикетку – получишь приз». Но настоящий всплеск «волны» ВТЛ начинается только сейчас. Как утверждают наши эксперты, в 2005г. интерес к не прямой рекламе растущих белорусских брэндов значительно увеличился. Поговаривают даже о 30-40% росте этого сегмента рекламного рынка.

Бурный рост медиарынка – первая причина развития нестандартных методов и инструментов рекламы. С ростом количества традиционных рекламных носителей и увеличением конкуренции между ними эффективность обычной рекламы падает. Особенно это заметно в крупных городах с

развитыми сетями наружных рекламных носителей, десятками и сотнями печатных и электронных СМИ, ведущих борьбу за целевую аудиторию. Наглядным примером может служить реклама некоторых производителей бытовой техники на наружных щитах city-формата (3x6) в Минске. Для того чтобы целевой потребитель мог увидеть рекламное сообщение, компания вынуждена покупать иногда до 3-5 щитов с одинаковым рекламным изображением и устанавливать эти щиты один за другим. А ведь еще в конце 1990гг. для достижения рекламных целей было достаточно одного щита. Второй причиной повышенного внимания к ВТЛ является снижение доверия населения к прямой рекламе. Инструменты ВТЛ, которые ненавязчивы и оперативны (речь идет о рекламе в местах продаж), соответственно имеют и больший кредит доверия.

Аналитики рынка усматривают еще одну причину бурного развития рынка ВТЛ-услуг – ужесточение рекламного законодательства. Огромное количество проблем – от запрета размещать на рекламных носителях иностранных знаменитостей до законодательства ограничения рекламы некоторых товаров -выводит не прямую рекламу в фавориты медиарынка.

В абсолютных цифрах специалисты оценивают оборот ВТЛ-услуг в 2005г. не менее чем в 15 млн.долл. Правда, эти цифры называются с определенной долей условности. «Никто не придумал, как посчитать эффективность этих коммуникаций, поэтому судить о них можно только по росту спроса», – говорит председатель Ассоциации рекламных агентств Игорь Самкин. С ним соглашается директор РА «Белая корона» Алена Устинович: «Интерес компаний к ВТЛ становится все более массовым. Причем перераспределение бюджетов в пользу не прямой рекламы объясняется скорее не тем, что традиционные носители теряют свою эффективность. Секрет популярности нового рекламного инструмента заключается скорее в его способности интегрировать и развивать уже существующие технологии».

В Беларуси специализированных компаний, занимающихся исключительно ВТЛ, только три. Однако и так называемые агентства полного цикла не отказываются от проведения промо-акций, дегустаций и прочих видов ВТЛ-услуг, если того пожелает заказчик. Вопрос о составе участников ВТЛ-рынка в Беларуси пока вызывает у специалистов крайне противоречивые мнения. «Рынок ВТЛ отличается высокой динамикой развития и расширением количества игроков», – считает председатель Ассоциации рекламных агентств Игорь Самкин. А вот руководитель агентства Partizan Татьяна Крыштопа уверена, что частным ВТЛ-компаниям работать на белорусском рынке пока трудно, т.к. им сложно обеспечивать все потребности своих клиентов: «Зачастую клиентам выгоднее, чтобы все их заказы обслуживались в пределах одного агентства. Именно поэтому ВТЛ-услуги ча-

ще предоставляют компании, которые могут похвастаться развитой инфраструктурой. Например, мы входим в холдинг Starcom MediaVest Group Belarus. И если BTL-акция требует поддержки в виде креатива, теле- и радиорекламы, то заказчик может получить ее в других подразделениях холдинга».

Насколько растёт доля BTL на рекламном рынке, можно судить по количеству заказов, поступающих в агентства. Если 2г. назад компании могли похвастаться всего 2-3 BTL-проектами в год, то сейчас в крупных рекламных агентствах и 10-15 – не предел. А крупнейшие операторы в месяц могут вести от 15 до 30 проектов одновременно. При этом до 50% заказов – работа на субподряде и поддержка готовых кампаний, которые фирмы-заказчики проводят сразу в нескольких странах. Ещё 30% – местные акции, которые отличаются локальностью и малобюджетностью – однократные дегустации, розыгрыши, раздачи листовок. Впрочем, на масштаб акций представители BTL-агентств не жалуются, объясняя это изначальной любопытностью покупателя. Зачастую новый продукт вовсе не нужно продвигать «агрессивно», его и так купят. По сути любой продукт, который приходит на рынок, находит свое место, особенно это касается продуктов питания. О том, что такое «бита за полку», производители знают лишь понаслышке, а то, что за это еще нужно платить, пока многим кажется нонсенсом. Это на руку рекламным агентствам, проводящим BTL-акции. Как правило, они даже не платят за место в магазине.

**Национальные библиотеки Беларуси и Эстонии подписали соглашение о сотрудничестве. Это произошло во время визита в Таллинн директора НББ Романа Мотульского, сообщил генконсул Беларуси в эстонской столице Александр Островский.**

**По его словам, соглашение о сотрудничестве библиотек открывает новую страничку белорусско-эстонского взаимодействия в области культуры, которое заметно активизировалось за последнее время.**

**БЕЛТА, 5.2.2007г.**

**В Беларуси в 2006г. с привлечением бюджетных субсидий выпущено 147 социально значимых изданий тиражом 253,7 тыс. экземпляров. Общая сумма субсидий на выпуск социально значимых изданий составила в пред.г. Br2 млрд. 667 млн.**

**БЕЛТА, 2.2.2007г.**

**Беларусь в перспективе должна стать космической державой, имеющей, возможно, не один космический аппарат и обладающей своей системой управления спутниками. Такое мнение высказал 2 фев. глава государства Александр Лукашенко на совещании по вопросу создания Белорусской космической системы дистанционного зондирования Земли.**

**БЕЛТА, 2.2.2007г.**

В борьбе за место под солнцем производители стараются сообщить о своем товаре или услуге комплексными рекламными компаниями, включая как традиционную рекламу, так и BTL. Появился даже специальный термин TTL (Through The Line – «через линию»). Но если на Западе это одно из самых новомодных течений в маркетинге, то для белорусских рекламодателей – лишь повод относиться к BTL-акциям как к второстепенным. И, как показывает практика, если средств на комплексную рекламу у заказчиков не хватает, то также статьи расходов, как BTL\_и интернет-реклама, «умирают» первыми. Основная причина заключается в том, что ведущие рекламные агентства до сих пор не могут договориться между собой о ведении единой политики на рынке непрямо́й рекламы, а рекламодатели имеют весьма смутное представление об эффективности BTL. По мнению операторов рынка, среди потребителей заметно снизился спрос на акции в точках продаж и разного рода «собиралки» (типа «обменяй 10 крышек от пива на рюкзак»). Впрочем, искусственность столичного BTL-рынка граничит с почти детской восторженностью регионов. Даже самые простые кампании вызывают у жителей районных центров бурю положительных эмоций.

Крупные компании в Беларуси тратят на BTL в среднем 30% своего рекламного бюджета, а табачные и алкогольные фирмы, чья реклама в СМИ запрещена, – и того больше. Чаще всего к помощи BTL-технологий прибегают производители товаров повседневного спроса: продуктов питания, бытовой химии, парфюмерии и косметики. Крупнейшие заказчики BTL-услуг – производители пива, молочной продукции, соков, других продуктов питания, табачных изделий. Однако в последнее время BYL интересуются и производители бытовой электроники, мобильной связи, строительные компании, СМИ, банки, страховые компании и др.

У всех технологий есть свои плюсы и минусы. При своей безусловной эффективности затраты на BTL несопоставимо малы по сравнению, например, с ТВ-рекламой. Правда, стоимость одного контакта получается выше. Это вполне объяснимо, т.к. BTL ориентирован на личный контакт и индивидуальную работу с потребителем.

Колоссальный плюс BTL в том, что потребитель, находясь рядом с услугой или товаром, получает информацию из первых рук. Это приносит результат. По данным маркетинговых агентств, 25% людей, попробовавших продукт во время промо-акции, купят его сразу, еще 25% – вспомнят об акции при повторном посещении и купят знакомый товар. Основная же сложность реализации BTL-проектов – пресловутый человеческий фактор. «Существенное отличие белорусского рынка от западного, – считает директор одного из минских кадровых агентств Ирина Шатковская, – ситуация с «рабочими лошадками» этого бизнеса – промоутерами. У нас это временный приработок, а на Западе – профессия. Средняя продолжительность

работы молодых людей в этом бизнесе – от шести месяцев до полутора лет, средний возраст – 17-19 лет. Постоянная текучесть кадров усложняет работу». С тем, что хороший промоутер на дороге не валяется, соглашаются и сотрудники BTL-агентств. Привлекая их к работе лишь на время BTL-акции, рекламщики стараются создавать собственные базы данных. Пока что дорога к промоутеру лежит по большей части через вузы. С профкома институты многие BTL-агентства чуть ли не дружат. Основные критерии отбора промоутеров – приятная внешность, ответственность и коммуникабельность. Вес, рост, цвет глаз имеют значение, но не везде. Все зависит от характеристики продукта. К примеру, рекламируя косметические продукты, промоутер должен быть счастливым обладателем беспроblemной сияющей кожи, а рекламировать сливочное масло вряд ли отправят девушку «в теле».

Цена вопроса при организации BTL-акций так же непредсказуема, как и зарплата промоутера. Огромную роль играют задача и характер акции, масштаб, время и место проведения, возраст промоутеров. «У нас нет стандартного прайса, и каждый раз мы обсуждаем стоимость всего объема услуг с каждым конкретным клиентом, – говорит Татьяна Крыштопа. – Если речь идет о промо-акции, то на ее стоимость окажут влияние параметры персонала (возраст, внешний вид, актерские способности). Например, это могут быть промоутеры с медицинским образованием, со знанием иностранного языка, или, может быть, они должны ездить на роликах, хорошо танцевать и т.д. Важны также место и время проведения акции, уровень ее обеспечения. Специалисты считают, что есть смысл проводить промо-акции уже при бюджете в 1 тыс.долл. Это даст охват 15-20 точек в течение нескольких дней. В этот бюджет входят кастинги и тренинги персонала, логистика и менеджмент.

По прогнозам экспертов «Дела», в 2006г. крупные агентства будут тяготеть к организации комплексных BTL-акций, создавая подразделения, специализирующиеся на конкретных видах непрямой рекламы (спонсорство, PR, торговый маркетинг и др.). Возможно и повторение российского сценария. У наших соседей действует следующая схема: крупные торговые сети заключают договоры с BTL-агентствами на проведение различных акций в точках продаж. При этом агентства уплачивают сетям соответствующий взнос и получают право влиять на цену продукта в этой точке продаж (супермаркете либо сети супермаркетов). Эта схема может заработать в Беларуси уже в ближайшие 1-2г. Правда, по оценкам специалистов, вряд ли мы повторим сценарий развитых западных государств, где на BTL приходится больше затрат, чем на прямую рекламу. Скорее всего BTL-услуги останутся лишь вспомогательным средством для продвижения товаров и услуг, а затраты на них не превысят расходов на традиционную рекламу. «Дело». «Коринф», 15.12.2006г.

– Белорусский холдинг ЗАО «Атлант» 15 дек. начнет серийное производство стиральных машин из белорусских комплектующих на заводе бытовой техники в Минске, планируя выпустить 150 тыс машин в 2007г., по сообщению предприятия. Предприятие финансирует проект из собственных средств и кредитных ресурсов белорусских банков. Планируется, что мощность завода составит 1 млн. машин в год. В 2007г. «Атлант» планирует выпускать 2 модели стиральных машин, модельный ряд предприятия представлен 19 машинами. Все модели являются результатом собственных разработок специалистов предприятия и на 90% состоят из комплектующих, произведенных белорусскими предприятиями. Предполагается, что цена стиральных машин «Атлант» составит 300-400 долл.

«Атлант» планирует продавать 90% произведенных стиральных машин на российском рынке. Предприятие намерено в 2007г. провести их сертификацию на соответствие европейским нормам и начать продажи в Западной Европе. «Атлант» с 2003г. занималось производством стиральных машин из импортных комплектующих. По данным минстата, в Белоруссии в янв.-окт. 2006г. произведено 12 тыс. стиральных машин (+39,5% по сравнению с соответствующим периодом 2005г.). ЗАО «Атлант» создано в 1993г. на базе производственного объединения «Атлант» и включает Минский завод холодильников, Барановичский станкостроительный завод и завод бытовой техники. «Атлант» производит холодильники, морозильники, стиральные машины, встраиваемые конфорочные панели, электрочайники, торговое холодильное оборудование. Прайм-ТАСС, 13.12.2006г.

– ЗАО «Атлант» освоило выпуск новых моделей малогабаритных холодильников и морозильников, сообщили на предприятии. Новые малогабаритные холодильники X-2008 и X-2414 и морозильник M-7109, а также холодильник КШ-235/22 и морозильник МКШ-175 идеально подходят для маленькой кухни, дачного домика, комнаты в общежитии, гостиничного номера, подчеркнули специалисты. Эти небольшие (высотой 750, 1012 или 1324 мм, шириной 460, 560 или 570 мм и глубиной 500 или 600 мм.) однокамерные холодильники и морозильники не загромождают пространство небольших помещений и могут быть использованы в качестве стола или тумбы.

На предприятии отметили, что среди особенностей конструкции холодильников X-2414, КШ-235/22 – расположение ручки терморегулятора на наружной панели управления. Также предусмотрена перестановка решетчатых полок по всей высоте холодильной камеры. В комплект поставки холодильников входят разнообразные емкости для хранения продуктов: сосуды для овощей и фруктов, бак для мяса или рыбы, масленка, вкладыши для яиц.

Малогабаритные морозильники работают в одном из двух режимов – «Хранение» или «Замора-

живание». В морозильниках предусмотрена лампа освещения для улучшения обзора продуктов. Для замораживания ягод, грибов,пельменей, небольших кусков мяса предусмотрен специальный поддон, добавили в ЗАО. Предприятие создано в 1959г., является крупнейшим в СНГ производителем и экспортером бытовых холодильников и морозильников. Предприятие выпускает также стиральные машины, встраиваемые конфорочные панели, электрочайники, торговое холодильное оборудование. БЕЛТА, 11.12.2006г.

– Вещание международного спутникового телеканала «Белоруссия-ТВ» распространяется на 245 городов 13 стран. Об этом сообщил на презентации интернет-сайта телеканала председатель Национальной государственной телерадиокомпании Белоруссии Александр Зимовский. Посетители сайта могут ознакомиться с историей телеканала «Белоруссия – ТВ», информацией о кабельных операторах, которые его ретранслируют, рекомендациями по приему, а также смотреть телепередачи в прямом эфире.

Главный директор главной дирекции телеканала Валерий Радуцкий отметил, что телеканалом за-

ключено 300 договоров с ТВ-операторами других стран на ретрансляцию программ. Аудитория телеканала приблизилась к 4,5 млн.чел. Наибольший интерес к эфиру телеканала проявили США, Германия, Турция, Россия. В янв.-сент. к интернет-эфире телеканала было проведено почти 662 тыс. подключений.

С 1 фев. 2005г. на страны ближнего и дальнего зарубежья вещает международный спутниковый телеканал «Белоруссия-ТВ», созданный Национальной государственной телерадиокомпанией Белоруссии для зарубежных телезрителей, прежде всего для русско- и белорусскоязычных жителей постсоветского пространства, желающих оперативно получать всестороннюю и достоверную информацию о республике. Первоначально программы телеканала распространялись через спутник Intelsat 904. С 1 июля 2006г. спутниковый телеканал вещает с помощью спутника LMI-1, сигнал которого распространяется на территории России, Финляндии, стран Прибалтики, Польши, Украины, Венгрии, Румынии, Молдавии, Турции, Армении, Грузии, Азербайджана, Ирана, Ирака, Сирии, Туркмении, Узбекистана, Казахстана, Таджикистана, Монголии, Китая, Афганистана, Северной и Южной Кореи, Германии, Словакии, Болгарии, Чехии, Израиля. Телеканал «Белоруссия-ТВ» входит в структуру Национальной государственной телерадиокомпании Белоруссии, в составе которой также телеканалы «Первый», «Лад», 5 областных телерадиобъединений, Первый национальный канал Белорусского радио, радиоканал «Культура», радиостанции «Белоруссия», «Столица», «Радиус-FM». ИА Regnum, 27.10.2006г.

– Минский завод «Транзистор» (входит в состав производственного объединения «Интеграл»), производитель микроэлектроники, передаст Беларусбанку в залог административно-хозяйственное здание стоимостью 25,8 млрд.бел.руб. (1 долл. – 2141 бел.руб.) и энергокорпус стоимостью 1,6 млрд.бел.руб. Соответствующее решение содержится в постановлении совета министров N1369. Завод обеспечит обязательства другого участника производственного объединения «Интеграл» госпредприятия «Завод полупроводниковых приборов» по договору от 7 июня 2006г. с минфином, минпромом и Беларусбанком относительно погашения кредита консорциума немецких банков АКА Ausfuhrkreditgesellschaft (Германия) на 19,1 млн. евро со сроком возврата в нояб. 2011г. Как ранее сообщал, ресурсы консорциума немецких банков привлечены для реализации инвестпроекта по организации субмикронного производства интегральных микросхем в научно-производственном объединении «Интеграл».

Общая стоимость проекта оценивается в 55 млн. долл. Под гарантии правительства консорциум немецких банков АКА Ausfuhrkreditgesellschaft выдал кредиты предприятиям, входящим в объединение «Интеграл» на 30,1 млн. евро. Также предусмотрено финансирование проекта из

**Впервые в Беларуси будет выпущено методическое руководство по защите авторских прав отечественных разработчиков программного обеспечения и баз данных. Данный документ суммирует зарубежный и национальный опыт оформления патентов и авторских свидетельств, а также поможет в обучении белорусских программистов и фирм-производителей программного продукта тому, как защищать свои права и цивилизованно продавать продукцию за рубежом, сказал специалист.**

**БЕЛТА, 31.1.2007г.**

**Тенденции книгоиздания в Беларуси – увеличение количества наименований и издание классики. Тенденция к увеличению количества наименований книг при уменьшении тиражей наблюдается во всем мире. Сейчас читателю предоставляется более широкий диапазон литературы, переводы, произведения новых, еще малоизвестных авторов.**

**БЕЛТА, 23.1.2007г.**

**В рамках программы по поддержке государственных периодических изданий в 2006г. израсходовано Br1,5 млрд. на закупку компьютерной и другой техники для редакций республиканских, областных и районных газет. Реализация программы в 2006г. позволила значительно обновить парк компьютерного оборудования редакций районных газет, степень износа которого достигала 54%. В след.г. в соответствии с программой развития государственных периодических печатных изданий в Республике Беларусь на 2005-08гг. планируется обновление оборудования редакций районного радио.**

**БЕЛТА, 22.1.2007г.**

средств государственного бюджета и собственных инвестиций предприятий. Цель проекта – освоить в 2007г. производство микросхем с проектными нормами 0,35 мкм. Планируется, что пилотная линия начнет работу в 2006г., в 2007г. возможен выход на проектную мощность 14-15 тыс пластин в месяц. Ранее правительство Белоруссии предоставило гарантии погашения заводом полупроводниковых приборов кредита на 5,123 млн. евро, выданного Белинвестбанком на оплату товаров, работ и услуг по контракту с австрийской компанией Vado Engineering. Прайм-ТАСС, 24.10.2006г.

– Финансирование программы Союзного государства России и Белоруссии по развитию оптического станкостроения составляет 347 млн. российских руб., сообщил журналистам в четверг первый заместитель гендиректора ФГУП «НПО «Оптика» Анатолий Подобрыйский.

На долю отчислений российской стороны приходится 212 млн.руб., белорусской – 115,5 млн.руб.

Программа «Создание компьютерных технологий, программно-переналаживаемого оборудования, новых материалов и инструментов для обработки оптических деталей от микрооптики до астрооптики из традиционных и нетрадиционных оптических материалов» рассчитана на 2004-08гг. Целью программы является разработка компьютерных технологий, материалов и инструментов на их основе для обработки оптических сред, автоматизированного оборудования для изготовления оптической элементной базы различного типа-размера и назначения, сокращающегося или полностью исключаяющего процессы установки и наладки, типичные для обычных способов изготовления, а также многоступенчатые станочные и ручные операции, требующие высокой квалификации операторов.

Реализация программы позволит создать условия для развития и сохранения на высоком техническом уровне российского и белорусского оптико-электронного приборостроения специального и гражданского назначения, а также удовлетворить потребности обороны, науки и промышленности в новейших высоких технологиях.

Выполнение программы обновит оптическое производство новым компьютеризированным программно-переналаживаемым и экологически чистым оборудованием, сохранит научно-технический потенциал сложившейся специализации, позволит усовершенствовать интеграционные связи двух государств, отметил Подобрыйский. Подобрыйский сообщил также, что программу по развитию оптического станкостроения планируется продлить еще на 1г. – до 2009г. РИА «Новости», 19.10.2006г.

– Перед Белоруссией стоит задача за 2-2,5 года создать новый космический аппарат, сообщил на пресс-конференции в понедельник в Минске председатель президиума Национальной акаде-

мии наук Михаил Мясникович. «Белоруссия рассматривает ряд предложений о создании нового белорусского спутника. Поступило 9 предложений. Помимо российского предложения есть очень интересное китайское предложение, а также украинское», – сказал М.Мясникович.

Он пояснил, что поступившие предложения делятся на 2 группы: «предложения первой группы предусматривают «воссоздание 1 в 1» спутника «БелКА», а вторые – создание спутника с высокими техническими характеристиками».

Говоря о предложениях второй группы, М.Мясникович отметил, что существует вариант создания спутника с высокой разрешительной способностью – 1 м., а может быть, 0,6 м. По его словам, в мире «нет таких аппаратов гражданского назначения».

М.Мясникович отметил, что Белоруссия рассматривает предложения о создании принципиально новой конструкции аппарата – летательного телескопа. Председатель президиума НАН Белоруссии подчеркнул, что «такого (аппарата – «ИФ») нет ни у Америки, ни у России, ни у Китая».

М.Мясникович проинформировал, что в конце сент. будет подготовлен доклад правительства и ученых Белоруссии, в котором будут проанализированы поступившие предложения, стоимость и сроки их реализации.

Космический аппарат дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) «БелКА» был предназначен для регулярной и оперативной съемки участков земной поверхности в видимом и ближнем инфракрасном диапазоне спектра с высоким пространственным разрешением, хранения и передачи полученной целевой информации на наземные пункты приема космической системы ДЗЗ.

«БелКА» создан в РКК «Энергия», а полезная нагрузка для него, в частности оптико-электронная аппаратура, изготовлена в Белоруссии.

Спутник стоимостью 10 млн.долл. планировалось вывести на солнечно-синхронную орбиту высотой 510 км. Информация, полученная со спутника, должна была использоваться в сельском, лесном, водном хозяйстве для предупреждения и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, для охраны и использования природных ресурсов, в градостроительстве.

В результате аварии ракеты-носителя «Днепр», которая произошла 26 июля на космодроме Байконур, были потеряны 18 космических аппаратов, в т.ч. первый белорусский спутник «БелКА». Интерфакс, 18.9.2006г.

– За 7 месяцев 2006г. РУП «Белтелеком» направило 39,9 млрд. белорусских руб. на ремонт объектов связи в сельской местности, из них 10,8 млрд.руб. – в агрогородках. Об этом сообщил 5 сент. в национальном пресс-центре заместитель министра связи и информатизации Белоруссии Владимир Теслюк. Он отметил, что за отчетный период РУП «Белпочта» отремонтировано 86 отделений почты на 470 млн.руб. За счет средств инно-



вационного фонда министерства связи и информатизации Белоруссии закуплено новое оборудование для почтовой связи на 1,5 млрд.руб.

В республике насчитывается 3,3 млн. абонентов городской фиксированной сети, в то время услугами мобильной связи пользуется 5,2 млн.чел. ИА Regnum, 5.9.2006г.

– Госоператор мобильной связи ЗАО «Белорусская сеть телекоммуникаций» («БеСТ»), в дек. 2005г. начавший коммерческую эксплуатацию сети GSM, не получит каких-либо льгот и преференций от государства для наращивания абонентской базы, сообщили в министерстве связи и информатизации Белоруссии со ссылкой на главу ведомства Николая Пантелея. «Компания будет работать в равных конкурентных условиях с другими операторами: никакие административные шаги для привлечения абонентов предприниматься не будут», – процитировали в минсвязи слова Н.Пантелея.

Ранее представители минсвязи неоднократно отмечали, что «БеСТ» работает в сложных условиях, конкурируя с компаниями, занявшими устойчивое положение на рынке мобильной связи республики и ведущими гибкую маркетинговую и тарифную политику. В связи с этим, по мнению специалистов, «БеСТу» будет сложно найти свою нишу на этом рынке и прочно занять ее.

**В ближайшие 5 лет на ЗАО «Атлант» будут выпускать до 1 млн. стиральных машин в год, заявил президент Беларуси Александр Лукашенко на церемонии открытия завода бытовой техники ЗАО «Атлант». Уже в нынешнем году на заводе намечено освоение 6 из 19 моделей стиральных машин при общем объеме выпуска 150 тыс.ед. Экспорт продукции в общем объеме производства составляет 70%. По электропотреблению выпускаемые на предприятии холодильники и стиральные машины соответствуют высоким мировым стандартам.**

**БЕЛТА, 19.1.2007г.**

**Долю отечественных комплектующих для производства стиральных машин «Атлант» планируется довести до 90%. Вопросы импортозамещения стоят перед предприятием на первом плане. В производстве стиральных машин «Атлант» используется 53% белорусских комплектующих. Ежегодно этот показатель планируется увеличивать на 10%.**

**БЕЛТА, 19.1.2007г.**

**Вещание международного спутникового телеканала «Белоруссия-ТВ» распространяется на 245 городов 13 стран. Телеканалом заключено 300 договоров с ТВ-операторами других стран на ретрансляцию программ. Аудитория телеканала приблизилась к 4,5 млн.чел. Наибольший интерес к эфиру телеканала проявили США, Германия, Турция, Россия. В янв.-сент. в интернет-эфире телеканала было проведено 662 тыс. подключений.**

**ИА Regnum, 27.10.2006г.**

Представитель министерства также сообщил, что главной задачей «БеСТа» министр считает обеспечение «качественного покрытия городов и привлечения абонентов за счет маркетинговых шагов, в т.ч., и за счет выгодной ценовой политики, развития сервиса». Собеседник агентства напомнил, что оператор 20 июля тек.г. начал коммерческую эксплуатацию сети в Гродно. Этот город стал первым региональным центром, жителям которого стали доступны услуги «БеСТа».

ЗАО «БеСТ» в I пол. 2006г., несмотря на определенный прирост абонентской базы, сократило объем чистой прибыли почти в 2 раза по сравнению с планом – до 4,6 млрд.бел.руб.

ЗАО «Белорусская сеть телекоммуникаций» зарегистрировано 5 нояб. 2004г. Учредителями предприятия выступили НИРУП «НИИ Средств Автоматизации» и РУП «Белтелеком» с долями в уставном капитале 75% и 25% соответственно. ЗАО «БеСТ» получило лицензию на право осуществления деятельности в области связи с предоставлением услуг связи с использованием технологии GSM 24 марта 2005г. На 1 авг. тек.г. абонентская база компании составила 10 тыс. активных пользователей, что на 11,1% больше по сравнению с данными на 1 июля 2006г.

Услуги сотовой связи стандарта GSM в стране также оказывают СП ООО «Мобильная цифровая связь» («МЦС», торговая марка Velcom) и совместное ООО «Мобильные Телесистемы». Официальный курс на 4 авг. – 2149 бел. руб./1 долл. Интерфакс, 4.8.2006г.

– Организации министерства связи и информатизации Белоруссии в янв.-июне 2006г. снизили объем инвестиций в основной капитал на 9% по сравнению с аналогичным периодом 2005г. – 198 млрд. белорусских рублей, сообщил первый замминистра связи и информатизации Белоруссии Иван Рак в ходе заседания коллегии ведомства. Он отметил, что годовое задание предусматривает рост инвестиций в основной капитал на 2% по сравнению с 2005г. «Показатель по инвестициям является одним из ключевых и должен быть выполнен в полном объеме к концу т.г.», – заявил И.Рак. И.Рак отметил, что в число организаций, наиболее активно занимающихся инвестиционной деятельностью, входят белорусские операторы мобильной связи. «Из общего объема инвестиций только компания МЦС («Мобильная цифровая связь») привлекла 60 млрд. рублей», – сказал он.

Первый замминистра также сообщил, что в I пол. 2006г. в ходе реализации мероприятий государственной программы возрождения и развития села организациями отрасли связи освоено 56,2 млрд. белорусских рублей инвестиций в основной капитал. В рамках программы в сельской местности в янв.-июне т.г. было введено в эксплуатацию 31,6 тыс. телефонных номеров, из них 5,8 тыс. – в агрогородках. Это позволило довести плотность телефонных аппаратов на 100 сельских жителей

до 25,8%, что соответствует годовому заданию. Официальный курс на 3 авг. – 2149 бел. рублей/1 долл. Интерфакс, 3.8.2006г.

– Минсвязинформ Белоруссии считает не вполне удовлетворительной работу операторов мобильной связи республики в I пол. 2006г., заявил первый замминистра связи Белоруссии Иван Рак на итоговой коллегии Минсвязи. «В финансовом плане особую обеспокоенность вызывает положение дел в компаниях «БелСел» и «БеСТ», которые не смогли обеспечить объем прибыли и снизили показатели», – сказал И.Рак. Он отметил, что компания «БелСел» (торговая марка Dialog) не обеспечила необходимый прирост абонентской базы, в связи с чем чистая прибыль компании уменьшилась на 10% по сравнению с аналогичным периодом 2005г.

Замминистра также сообщил, что в I пол. госоператор сотовой связи ЗАО «Белорусская сеть телекоммуникаций» (торговая марка БеСТ), несмотря на определенный прирост абонентской базы, сократил объем чистой прибыли практически в 2 раза против планового – до 4,6 млрд.бел.руб. Он указал, что, несмотря на упрощение процедуры по отводу земель мобильным операторам для установки технологического оборудования, СП ООО «Мобильная цифровая связь» (торговая марка Velcom) и ООО «Мобильные Телесистемы» (МТС) не обеспечили запланированное покрытие ряда агрогородков, автодорог и погранпереходов. «Компании объясняют это недостатком строительных мощностей, большегрузных башенных кранов и неритмичностью финансирования», – пояснил И.Рак, подчеркнув, что эти недостатки должны быть устранены до конца тек.г.

По данным замминистра, общее количество абонентов мобильной связи в республике за 6 месяцев достигло 4,9 млн. чел. Как считают независимые эксперты исследовательского центра Института приватизации и менеджмента Белоруссии, сдерживающими факторами в развитии рынка мобильной связи в республике являются активное вмешательство государства в экономическую деятельность компаний и недостаточные усилия со стороны властей по созданию конкурентной и привлекательной инвестиционной среды.

В 2005г. государство увеличило свою долю в уставных фондах операторов мобильной связи. При перераспределении долей в уставном фонде СП «БелСел» доля государства была повышена с 33% до 50%. Государство также владеет контрольными пакетами акций мобильных операторов Velcom и МТС и 100% доли оператора «БеСТ». Интерфакс, 3.8.2006г.

– Президент Белоруссии Александр Лукашенко потребовал разобраться с эффективностью работы в России спутникового телеканала «Беларусь-ТВ». А.Лукашенко в ходе совещания с руководителями заграничных учреждений Белоруссии, проходящего в Минске, поручил министру иностранных дел Сер-

гею Мартынову и секретарю Совета безопасности Виктору Шейману разобраться в вопросе, насколько востребован этот телеканал в РФ. «Как бы не получилось, что мы этот телеканал вещаем в космос», – сказал президент.

Вице-премьер, полномочный представитель президента Белоруссии в России Василий Долголев сообщил, ссылаясь на данные за прошлый месяц, что «Беларусь-ТВ» смотрят в 25 регионах России. Касаясь вопроса информационной поддержки Белоруссии, В.Долголев отметил, что «информации много не бывает никогда». Интерфакс, 1.8.2006г.

– Беларусь обладает богатым научным и техническим потенциалом в области космических исследований. Об этом сообщил гендиректор объединенного института проблем информатики (ОИПИ) национальной академии наук Беларуси Сергей Абламейко.

Он рассказал, что белорусские ученые задействованы в разработке и изготовлении бортовой аппаратуры дистанционного зондирования Земли, создании программно-аппаратных комплексов цифровой обработки космической информации, конструировании уникальных стендов для исследования тепловой защиты космических аппаратов, создании систем и комплексов телеметрических и траекторных измерений характеристик полета ракет-носителей на активном участке выведения. На практике дистанционное зондирование Земли применяется для контроля чрезвычайных ситуаций, исследования природных ресурсов, оценки и выработки прогнозов в сельском, лесном и водном хозяйствах, проведения климатологических и экологических исследований. Спутниковая навигационная информация используется для авиации и других видов транспорта, а также в геодезии и картографии, лесном и сельском хозяйствах. Космические технологии необходимы для получения новых материалов для электронной и фармацевтической промышленности.

В целях сохранения имеющегося научно-технического потенциала и дальнейшего развития космических исследований разрабатывается белорусско-российская программа «Космос-3», в рамках которой планируется создать многофункциональную космическую систему Союзного государства. Планируется, что выполнение программы начнется в 2008г. и завершится в 2011-м.

Собеседник напомнил, что работа по созданию системы велась и ведется в рамках Союзных программ «Космос-БР» (1999-2002гг.) и «Космос-СГ» (2004-07гг.). По его словам, в ходе первой программы была сформирована кооперация российских и белорусских предприятий космических отраслей, определены основные направления работ по созданию и отработке макетов и стендовых образцов космических аппаратов. Среди задач второй программы – создание территориально-распределенной оперативной базы данных космической информации, а также

телекоммуникационной подсистемы обмена информацией между пунктами ее приема. Параллельно разрабатываются высокопроизводительные технологии обработки и передачи космической информации, создаются экспериментальные аппаратно-программные комплексы для ее архивирования.

По словам Сергея Абламейко, к моменту завершения программы «Космос-СГ» должно быть создано 70% функциональных узлов перспективного космического аппарата, опытный участок наземного сегмента информационно-навигационной системы, центр архивизации, каталогизации и распределения информации. Предполагается также организовать технические центры дистанционного обучения, в которых граждане обеих стран смогут получать высшее образование.

Ученый подчеркнул, что Беларусь имеет давние традиции в области космических исследований. В послевоенное время Академия наук БССР по своему научному потенциалу, а также объему и результативности проводимых изысканий занимала в бывшем СССР третье место после союзной и украинской академий наук. Достижения в области физики, математики, электроники, вычислительной техники, программного обеспечения, приборостроения и машиностроения создали предпосылки для выполнения работ по космической тематике.

**Ресурсы консорциума немецких банков привлечены для реализации инвестпроекта по организации субмикронного производства интегральных микросхем в минском научно-производственном объединении «Интеграл».**

**Общая стоимость проекта оценивается в 55 млн. долл. Под гарантии правительства консорциум немецких банков АКА *Ausfuhrkreditgesellschaft* выдал кредиты предприятиям, входящим в объединение «Интеграл» на 30,1 млн. евро. Также предусмотрено финансирование проекта из средств госбюджета и собственных инвестиций предприятий.**

**Прайм-ТАСС, 24.10.2006г.**

**Финансирование программы Союзного государства России и Белоруссии по развитию оптического станкостроения составляет 347 млн. рос. руб. Программа «Создание компьютерных технологий, программно-переносимого оборудования, новых материалов и инструментов для обработки оптических деталей от микрооптики до астрооптики из традиционных и нетрадиционных оптических материалов» рассчитана на 2004-08гг.**

**РИА «Новости», 19.10.2006г.**

**Белоруссия рассматривает предложения о создании принципиально новой конструкции аппарата – летательного телескопа. Председатель президиума НАН Белоруссии подчеркнул, что «такого аппарата нет ни у Америки, ни у России, ни у Китая».**

**Интерфакс, 18.9.2006г.**

В БССР были созданы уникальные спутниковые системы дистанционного зондирования Земли и околоземного пространства в различных спектральных диапазонах оптического излучения, сложнейшие оптоэлектронные и радиотехнические системы траекторных измерений космических аппаратов, ряд фотоастрономических установок для целей космической геодезии, аппаратно-программные системы и комплексы обработки всех видов изображений, полученных из космоса, испытательное оборудование, новая микроэлектронная база для космического приборостроения. На многих искусственных спутниках Земли и обитаемых орбитальных станциях функционировала белорусская аппаратура. До сих пор отечественными системами траекторных измерений и другими наземными комплексами обработки спутниковой информации оснащены полигоны, морские станции слежения за искусственными спутниками Земли, центры обработки космической информации. БЕЛТА, 26.7.2006г.

– Число абонентов российско-белорусского ООО «Мобильные Телесистемы» (МТС) в июне 2006г. увеличилось на 3,4% – до 2 млн. 580 тыс. активных пользователей, сообщили в пресс-службе компании. По данным компании, МТС обеспечивает связь 59% территории республики, на которой проживает более 90% населения Белоруссии. Работу сети обеспечивают более 1,67 тыс. базовых станций. МТС предоставляет абонентам услуги роуминга в 112 странах. Белорусско-российское ООО «Мобильные Телесистемы» предоставляет в Белоруссии услуги сотовой связи в стандарте GSM 900/1800 с середины 2002г. Учредителями компании являются белорусское РУП «Междугородная связь» (51% уставного капитала) и российское ОАО «Мобильные Телесистемы» (49%). Интерфакс, 5.7.2006г.

– Число абонентов СП ООО «Мобильная цифровая связь» (МЦС, торговая марка Velcom) в июне 2006г. увеличилось на 3,1% – до 2,28 млн. активных пользователей, сообщили в пресс-службе компании. По данным компании, связь Velcom доступна жителям всех районных центров, городов и крупных населенных пунктов Белоруссии с численностью населения 4 тыс.чел. Зона действия сети Velcom охватывает свыше 70% территории республики, на которой проживает 90,5% населения.

В пресс-службе МЦС отметили, что связь Velcom обеспечивают 1305 базовых станций и 10,6 тыс. передатчиков, установленных в 515 населенных пунктах по всей республике, а также 8 коммутаторов. На 1 июля клиенты компании могут пользоваться услугой международного роуминга в 123 странах. Совместное белорусско-кипрское предприятие «Мобильная цифровая связь» было создано в июле 1998г. Учредителями СП являются РУП «Белтелеком» (31% уставного фонда), ЗАО «Белтехэкспорт» (20%) и кипрская компания «СБ Телеком» (49%). В 1998г. СП получило лицензию на проектирование, строительство и эксплуатацию

национальной сети сотовой связи стандарта GSM-900, а также на предоставление услуг связи стандарта GSM, в 2002г. – лицензию на создание сети сотовой связи стандарта GSM-1800. Интерфакс, 5.7.2006г.

– Рынок мобильной связи в Беларуси получил новый стимул для своего развития. Компания МТС объявила о начале общественного тестирования опытной зоны мобильной связи третьего поколения (3G) – стандарта UMTS/HSDPA. Несмотря на то, что перспективы внедрения новых технологий на массовый рынок специалистам пока представляются туманными, эксперты рынка не исключают, что уже в 2007г. Министерство связи и информатизации выдаст первую лицензию. Компания МТС инициировала в Государственной комиссии по радиочастотам изучение возможностей развития сетей связи на базе стандарта UMTS в Белоруссии. Совместно с БГУИР мобильный оператор провел научно-исследовательские работы по оценке электромагнитной совместимости фрагмента сети стандарта UMTS на территории Минска с действующим радиоэлектронным оборудованием. Возможности применения третьего поколения связи чрезвычайно широки. В частности, ожидается, что все участники тестирования будут использовать высокоскоростной интернет-серфинг, видеозвонки, мобильное ТВ и радио. По мнению замминистра связи и информатизации Николая Струкова, результаты тестирования станут важной информацией, на основе которой в итоге и будет принято решение о выделении частот для коммерческой эксплуатации услуг 3G в Беларуси и о развитии сетевой инфраструктуры. «Коринф», 1.7.2006г.

– Газета «Рэспубліка», чья история началась ровно 15 лет назад, сегодня одно из самых популярных ежедневных общественно-политических изданий. «Рэспубліка» комфортно чувствует себя в информационном пространстве Беларуси среди таких старожилов, как «Звязда» и «Советская Белоруссия». Она имеет пусть не значительный, но постоянный рост тиража. В ближайшие пять лет газета намерена укрепить свои позиции еще более. Есть в числе планов редакции и один очень амбициозный. О деятельности и жизни «Рэспублікі» в ближайшие пять лет корреспонденту БЕЛТА рассказал главный редактор газеты Анатолий Лемешенок.

«Рэспубліка» существует уже три пятилетки. По итогам последней, в течение которой я возглавляю газету, весной тек.г. награжден медалью Франциска Скорины. Это почетная награда не только для меня, но и для всего нашего коллектива, высокая оценка труда всей редакции. Такую награду можно расценить как стимул для новых достижений.

Потому мы поставили перед собой амбициозную задачу на ближайшие пять лет – выйти на международную орбиту. Газета должна стать не больше не меньше на уровень итальянской «Репу-

блики». Да, замахнулись. Но уже сегодня прогнозируем, продумываем, просчитываем. С одной стороны, это сложно. С другой – Беларусь будет постепенно втягиваться в международный процесс, не сможет оставаться в стороне от современной жизни. А значит, и нам придется вписываться в новую действительность. И резервы для этого у газеты есть.

В течение последних пяти лет «Рэспубліка», как и вся Беларусь, укрепляла свой потенциал, развивалась. Газета больше сориентирована на деловой ритм. Среди ее подписчиков, читателей много деловых людей, чиновников, руководителей хозяйств, бухгалтеров, других специалистов. Для этой аудитории мы делаем вкладыш «Рэспубліка дзелавая», печатаем документы. Но здесь существует и проблема. Нам важно сохранить читателей, которым по роду своей деятельности вовсе необязательны документы, тех, которые выписывают газету ради ее интересных публикаций. Мы постоянно балансируем на этой грани. Выход в такой ситуации видим один – высокое качество публикуемых материалов. Интересные, оригинальные статьи могут быть полезны и для деловых людей, которым помимо официоза нужна и событийная информация, и для тех, кто пропускает страницы вкладышей.

Одна из особенностей газеты «Рэспубліка» – пристрастие к крупным творческим проектам. Первый из них «Чистый дом – Беларусь!» был осуществлен в 2003г. Тогда на яхте «Рэспубліка» мы совершили журналистское путешествие по р.Бережина и Днепр, пересекли 3 области страны. Встречались с людьми, помогали решать волнующие их вопросы. Этот творческий проект стал лучшим по итогам I Национального конкурса СМИ «Золотая Литера». Затем была акция «Освобождение: Победа. Память. Патриотизм», посвященная 60-летию Победы в Великой Отечественной войне. Журналистский коллектив также на яхте «Рэспубліка» проплыл по Западной Двине, побывал во многих районах северного края Беларуси. Последними нашими крупными проектами были «Экстренный вызов», реализованный совместно с министерством по чрезвычайным ситуациям, и «Ветеран» – в содружестве с минсоцзащиты. Вторая «Золотая Литера» досталась коллективу газеты по итогам пред.г. за «Экстренный вызов».

Когда на II Национальном конкурсе СМИ «Золотая Литера» я получал статуэтку, пошутил, что поскольку бог любит троицу, то и третья награда в этой номинации будет наша. И мы твердо намерены своего добиться. Сегодня уже можем заявить: это станет общенациональный проект – установка памятного знака бульбе. Еще в конце пред.г. мы развернули дискуссию на страницах издания, изучали общественное мнение. Не без гордости скажу, что граждане страны поддержали нашу идею. Сейчас вплотную работаем с Миноблисполкомом, ведется поиск площадки под памятный знак. Вскоре объявим конкурс на лучший проект, в ко-

тором смогут участвовать как художники, дизайнеры, так и непрофессионалы. Откроем специальный банковский счет, на который спонсоры, читатели, каждый, кто хочет быть причастен к этому проекту, может перевести свой вклад. Это может быть и Br100, и Br1 тыс. Важно, чтобы люди участвовали. Планируем, что в конце нынешнего урожайного года памятный знак бульбе появится в белорусской столице.

Нам часто задают вопрос, как газета чувствует себя среди маститых изданий, которым по 80, 85 лет? Мы спокойно себя чувствуем. Почему? Потому что, когда читатель подходит к киоску, он не спрашивает паспорт газеты, не выясняет, сколько ей лет. Ему важно, что это за газета, что он сможет в ней прочитать. «Рэспубліка» востребована. У нас небольшой, но постоянный прирост тиража. За счет разной аудитории: и деловых людей, и сельских, и городских читателей. Приятно, что молодые подключаются. Современная молодежь грамотная, ей нужна проверенная, полезная в работе информация. Такую мы и стараемся давать. Иногда, конечно, случаются ошибки. Тогда от звонков взыскательных читателей нет отбоя. Но это полезно, такое сотрудничество развивается, так сказать, профессиональную бдительность.

Отрадно, что постоянно растет число посетителей электронной версии газеты. «Рэспубліку» читают в Австралии, США, Канаде, не говоря уже о Европе. Большая аудитория в соседних странах, особенно в России. Для людей, которые интересуются происходящим в мире, информации никогда не бывает много. Поэтому на долю внимания к себе мы всегда можем рассчитывать.

Чувствуем себя стабильно и в финансовом плане. У нас нет дотаций. За печать вкладыша «Рэспубліка» дзелавая», документов государство нам выплачивает ровно столько, сколько мы на это тратим. Газета самокупаемая за счет рекламных

**За 7 месяцев 2006г. РУП «Белтелеком» направил 39,9 млрд. белорусских руб. на ремонт объектов связи в сельской местности, из них 10,8 млрд.руб. – в агрогородках. В республике насчитывается 3,3 млн. абонентов городской фиксированной сети, услугами мобильной связи пользуется 5,2 млн.чел.**

**ИА Regnum, 5.9.2006г.**

**Беларусь обладает богатым научным и техническим потенциалом в области космических исследований. В целях сохранения имеющегося научно-технического потенциала и дальнейшего развития космических исследований разрабатывается белорусско-российская программа «Космос-3», в рамках которой планируется создать многофункциональную космическую систему Союзного государства. Планируется, что выполнение программы начнется в 2008г. и завершится в 2011г.**

**БЕЛТА, 26.7.2006г.**

публикаций. Рекламы в нашей газете много, хотя она не дешевая. Рекламодатели объясняют это высокой эффективностью публикаций. Но мы не бросаемся на разного рода рекламу. Ищем такой баланс, чтобы простым читателям была интересна даже рекламная статья.

На это нацелен коллектив газеты – делать интересное издание для читателей разных возрастов, профессиональной принадлежности. Коллектив «Рэспублікі», как я и задумывал, сегодня представляет сплав молодости и опыта. В газете немало опытных журналистов, так называемых зубров. Но много и молодежи. Мы приглашаем работать журналистов «навырост». После окончания факультета журналистики не много готовых специалистов, которые бы имели хорошую практику. Мы присматриваемся к новичкам, здесь происходит их рост. А все вместе делаем хорошую газету». БЕЛТА, 14.6.2006г.

– Проектировщики, строители нового здания Национальной библиотеки Беларуси не без гордости заявляют о том, что оно станет одним из сложнейших уникальных архитектурно-строительных и программно-технических комплексов не только на постсоветском пространстве, но и в мире. Концепция по созданию республиканского информационного и социокультурного центра на базе Национальной библиотеки Беларуси предусматривает использование самых современных инженерных и информационно-технологических систем. В результате Национальная библиотека Беларуси пополнит список лучших архитектурно-строительных шедевров Европы и станет одним из ведущих информационных центров. Какими средствами будет достигнуто выполнение этой задачи, рассказал замначальника управления учреждений культуры и народного творчества министерства культуры Беларуси Владимир Шишкин.

• Какая материально-техническая база необходима для создания информационного центра?

Разработчик проекта комплекса информационно-технологического обеспечения Национальной библиотеки Беларуси – научно-производственное РУП «Агат-Систем». В библиотеке будет установлено 1400 рабочих станций, 130 серверов, а также необходимое периферийное оборудование. С целью создания эффективной системы общенационального доступа к информационным ресурсам библиотеки, к мировым информационным ресурсам предусмотрено 2 независимых выхода в сеть интернет по оптико-волоконным линиям.

В Национальной библиотеке создается интегрированная автоматизированная библиотечная информационная система, оснащенная современным высокотехнологическим компьютерным оборудованием, программным обеспечением, а также высокоскоростной телекоммуникационной сетью. Национальная библиотека станет головным коммуникационным центром (держателем и администратором сводного электронного каталога) в рамках корпоративной библиотечной сети с

республиканскими, областными библиотеками и информационными центрами. Для оперативной связи библиотеки с учреждениями Беларуси и мировыми информационными центрами создается интернет-портал. На базе Национальной библиотеки также разместится центр корпоративной каталогизации.

• Как будут представлены информационные ресурсы Национальной библиотеки Беларуси в глобальной сети?

В библиотеке сформирован значительный объем информационных ресурсов, который размещен в интернете. Записи на документы, поступившие в библиотеку с 1993г., представлены в онлайн-электронном каталоге. Общий объем составляет 1,6 млн. Проводится перевод традиционного карточного каталога в электронный вид, объем которого 2,5 млн. графических образов карточек, а по окончании работ количество записей увеличится до 8 млн. В Национальной библиотеке формируется коллекция полнотекстовой электронной информации старопечатных и редких изданий, авторефератов диссертаций, виниловых дисков, ведется перевод в электронную форму ранее изданных библиотекой материалов. Сейчас переведено в электронный вид 1,5 тыс. авторефератов и 2 тыс. грампластинок. В рамках сотрудничества с ЮНЕСКО издан диск «Литературное наследие Беларуси XI-середины XX вв.», который включает тексты в полном объеме 1400 литературных произведений белорусских авторов. Создается «Электронная библиотека школьника», куда войдут все произведения по литературе. Хочу отметить, что эти работы ведутся активно. В электронном виде уже существует 95% произведений белорусских авторов, т.е. вся белорусская художественная литература сегодня представлена в интернете.

Известно, что на базе информационного центра Национальной библиотеки Беларуси будет создан интегрированный портал «Культура Беларуси».

Да, для формирования такого портала будут использованы следующие интернет-ресурсы: «Гісторыя Беларусі», «Чарнобыль», «Беларусь у падзеях і асобах», «Книговедение», «Книга Беларуси», «Radziviliana», «Картоведение», «Геральдика», «Книжная графика Беларуси», «Культура и искусство Беларуси», «Неопубликованные документы по культуре и искусству», «Хроника культурной жизни Беларуси». Как видите, на портале разместится максимально полная информация по истории нашей страны, культуре, книговедению. Здесь же будет представлен сайт Национальной библиотеки Беларуси, полнотекстовая база данных памятников книжной культуры.

Выступая на конгрессе по технологиям информационного общества «Тибо-2006», министр культуры Беларуси Владимир Матвейчук отметил, что в библиотечной сфере республики достигнут наиболее высокий уровень автоматизации по сравнению с другими областями культуры.

В автоматизированном режиме функционируют практически все центральные городские и районные библиотеки. В областных библиотеках обеспечена полная автоматизация всех технологических процессов, получение необходимых учетных и статистических данных и выходных документов. В библиотеках республики создаются электронные каталоги, краеведческие, фотографические базы данных, фактографические базы данных. Практически во всех центральных городских и районных библиотеках установлены базы данных правовой информации, 70% библиотек имеют электронную почту. В Борисовской, Молодечненской, Полоцкой и Волковысской библиотеках оборудованы интернет-классы. В соответствии с «Отраслевой программой информатизации объектов культуры на 2005г. и на период до 2010г.» автоматизацию библиотек планируется завершить до 2008г.

• Владимир Алексеевич, а какие ресурсы национального уровня планируется создать в соответствии с Государственной программой «Электронная Беларусь», программой информатизации отрасли культуры?

Уже разработаны Белорусский коммуникативный формат представления библиографических записей в машиночитаемой форме (Belmarc), руководство по его применению и формат представления авторитетных записей (Belmarc-Authorities). Разработана система создания и ведения Национальной базы данных авторитетных записей, существует опытный образец сводного электронного каталога на технической базе Национальной библиотеки Беларуси, завершается разработка системы корпоративной каталогизации. Предусматривается также создание сводного каталога головных библиотек (Национальной библиотеки, республиканских, вузовских), каталога государственного Музейного фонда, полнотекстовых, графических и мультимедийных баз данных. Среди последних – «Народное творчество Беларуси», «Профессиональное искусство Беларуси», «Книжные памятники культуры», куда входит информация о редких, старопечатных книгах и рукописях. «Архитектура Беларуси» представит список действующих, подлежащих реставрации и утраченных памятников. Сводный каталог «Изобразительное искусство Беларуси» будет содержать произведения белорусских авторов из фондов различных музеев, в т.ч. зарубежных. Планируется сформировать также базы данных «Кино-видеоискусство Беларуси», «Профессиональные коллективы», «Персоналии белорусской культуры», «Маладыя таленты», сайты организаций и учреждений культуры.

Возведение Национальной библиотеки Беларуси начато в нояб. 2002г. Главными архитекторами нового здания Национальной библиотеки Беларуси стали Михаил Виноградов и Виктор Крамаренко. Высота здания равна 72,6 м., общая площадь – 112,6 тыс.кв.м., в т.ч. книгохранилища – 54,9 тыс.кв.м. На высоте 72 м. устроена обзор-

ная площадка, на которую посетителей будет доставлять панорамный лифт. В помещении стилобата размещены вестибюли, справочно-информационная зона с каталогами, читальные залы, производственные, административные и технические помещения. Одновременно библиотеку смогут посещать 2 тыс. читателей. В здании завершаются отделочные работы, идут стендовые испытания информационных компьютерных систем, устраивается парковая зона. До 31 мая планируется сдать в эксплуатацию третий пусковой комплекс нового здания Национальной библиотеки Беларуси. БЕЛТА, 16.5.2006г.

– Каким будет доступ в интернет в Беларуси через 5 лет? Эксперты отвечают единодушно: скорости доступа будут выше, а цены на услуги – ниже. Занятая телефонная линия и «трескотня» модема, набирающего номер, станут редкими атрибутами соединения с «всемирной паутиной».

Процесс перехода на новый уровень сервиса набирает обороты. интернет-провайдеры массово продвигают услуги высокоскоростного широкополосного доступа. Особенно заметен рост популярности ADSL-доступа в Минске и областных городах. Один из крупнейших коммерческих провайдеров Беларуси обеспечил прирост абонентской базы в этом секторе за 2005г. на уровне 150% и рассчитывает на четырехкратный прирост числа пользователей широкополосного доступа в 2006г. Схожие оптимистичные прогнозы делают и остальные участники рынка.

Через пять лет скорости доступа пользователей к веб-ресурсам возрастут. ADSL-соединения с входящим каналом на 1 или 2 Мбит/с будут самыми популярными. Сегодня они стоят достаточно дорого, поэтому чаще абонентам предлагается от 128 до 512 Кбит/с. Для сравнения, обычный модем может обеспечить соединение на скорости в среднем в 4-5 раз ниже.

**Проектировщики, строители нового здания Национальной библиотеки Беларуси не без гордости заявляют о том, что оно станет одним из сложнейших уникальных архитектурно-строительных и программно-технических комплексов не только на постсоветском пространстве, но и в мире. Концепция по созданию республиканского информационного и социокультурного центра на базе Национальной библиотеки Беларуси предусматривает использование самых современных инженерных и информационно-технологических систем.**

**БЕЛТА, 16.5.2006г.**

**В Беларуси построена очень качественная в техническом плане магистральная (первичная) сеть. Создано современное телекоммуникационное пространство на территории страны. Волоконно-оптические линии связи, без которых невозможен «быстрый интернет», подведены ко всем областным и районным центрам.**

**БЕЛТА, 24.4.2006г.**

П оценке министерства связи и информатизации, в Беларуси 3,3 млн.чел. имеют потенциальную возможность доступа в интернет. Пока значительная часть абонентов – это пользователи коммутируемого парольного и беспарольного доступа, интернет-карт.

Замминистра связи и информатизации Николай Струков прогнозирует, что через 5 лет картина изменится. Количество абонентов широкополосного доступа может возрасти в десятки раз – до 500 тыс. Этому будет способствовать множество факторов. Прежде всего, техническое развитие провайдеров и распространение ADSL-технологии в населенных пунктах республики, а также повышение конкуренции и, как следствие, снижение тарифов.

«В результате Беларусь приблизится к европейскому уровню цен на высокоскоростной «серфинг». Это всего 20 долл. в месяц в зависимости от скорости соединения и объема трафика, – отметил замминистра связи и информатизации. – Люди должны платить за услуги, а не за доступ».

Конечно, хотелось бы уже сегодня иметь дома быстрый интернет за 20 долл. в месяц. Несмотря на то, что провайдеры постепенно снижают цены, широкополосный доступ ежемесячно обходится физическим лицам в среднем в несколько раз дороже. Компании не спешат расставаться с дополнительной прибылью: большой спрос на их услуги позволяет держать цены на достаточно высоком уровне.

Идет активное развитие технической базы операторов. Они готовятся к значительному приросту абонентских баз. Крупнейший поставщик услуг доступа в интернет на белорусском рынке РУП «Белтелеком» в 2002г. запустил в коммерческую эксплуатацию Adsl-доступ. С тех пор портовая емкость этого вида соединения возросла в 4 раза до 3,5 тыс.

К 2010г. национальный оператор планирует увеличить количество портов (точек подключения абонента к сети передачи данных) широкополосного доступа в интернет до 245 тыс. Уже весной тек.г. предприятие планирует закупить 26 тыс. портов. Из них 10 тыс. будет установлены на автоматических телефонных станциях в Минске.

По мнению Николая Струкова, в Беларуси построена очень качественная в техническом плане магистральная (первичная) сеть. Создано современное телекоммуникационное пространство на территории страны. Волоконно-оптические линии связи, без которых невозможен «быстрый интернет», подведены ко всем областным и районным центрам.

Фактически, в республике созданы все предпосылки для бурного развития новых технологий передачи данных. В Минске уже идет тестирование оборудования, которое при помощи обычных телефонных проводов и специальных модемов позволит комплексно предоставлять свыше 50 дополнительных услуг, в т.ч. просмотр фильмов и телепередач через интернет. БЕЛТА, 24.4.2006г. ■

# Столица Евросоюза

**В Брюсселе находятся штаб-квартиры ЕС и НАТО. Погашение госдолга обходится Бельгии 12 млрд. евро ежегодно. 15% бельгийского экспорта – автомобили. Форд S-Max делают только в Бельгии. Уволенным с Фольксвагена заплатили по 144 тыс. евро.**

**Лечиться в Бельгии хотят 100 тыс. иностранцев, места хватает 35 тыс. в год. Первое место среди 30 богатых стран по налогам на физлицо без детей, со средней зарплатой – 55,4%.**

**Всемирная система межбанковских телекоммуникаций Swift находится в Бельгии. Подземное хранилище газа построят с участием России в Пудерли (Бельгия). 83 награды России на 55 слоне инноваций «Брюссель-Эврика».**

## Приватизация, инвестиции

– Правительство Бельгии услышало критику в свой адрес со стороны представителей Американской торгово-промышленной палаты. Как заявил, премьер-министр Бельгии Ги Верховстадт правительство разрабатывает комплекс мер для облегчения налогового режима и создания благоприятных условий для деятельности иностранных предприятий на территории Бельгии. Согласно этим нововведениям, налоги на деятельность предприятий будут сокращены весьма значительно. Международные группы, которые планируют создать в Бельгии филиалы своих предприятий, будут облагаться налогами по упрощенной модели. L'Echo, 25.11.2006г.

– Бельгийско-нааидерландская финансовая группа Fortis сообщила во вторник, что создает с российской управляющей компанией КИТ Финанс совместное предприятие по управлению активами CIT Fortis Investment Management.

Партнеры будут иметь равные, 50% доли в СП с офисами в Москве и Санкт-Петербурге. Стратегия Fortis направлена на увеличение доли операций за пределами стран Бенилюкса в чистой операционной прибыли до, по меньшей мере, 30% к 2009г.

Как пояснил на брифинге в Москве гендиректор управляющей компании КИТ Финанс Владимир Кириллов, под управление СП переходят все активы под управлением КИТ Финанс в России, а со стороны Fortis – его дистрибуторская сеть во всем мире.

По данным КИТ Финанс, общий объем средств под ее управлением превышает 500 млн.долл., Fortis Investments управляет активами общей стоимостью 111 млрд. евро, базируется в Европе, но имеет инвестиционные центры также в США и странах Азии.

Председателем совета директоров CIT Fortis Investments будет гендиректор ИБ КИТ Финанс Александр Винокуров, его заместителем – управляющий директор Fortis Investments Патрик Ван де Стин. По словам Ван де Стин, Fortis зарегистрировал в Люксембурге фонд для инвестиций в российские акции – FLF Russian Equities, маркетинг которого начнется в начале будущего года.

«(Иностранные) инвесторы хотели бы сконцентрироваться на инвестициях в акции менее ликвидные, чем «голубые фишки», они не будут заинтересованы в большой диверсификации, их больше будет интересовать прибыль», – сказал он на брифинге.

Винокуров отметил, что КИТ Финанс, со своей стороны, активизирует работу на ОФБУ (общий фонд банковского управления), чтобы предоставить доступ российским инвесторам на рынок Китая, где активно работает Fortis. «Мы бы хотели, чтобы это СП дало возможность российским инвесторам диверсифицировать свои вложения», – сказал он. Reuters, 10.10.2006г.

– Бельгийская инвестиционная компания GIMV открыла фонд Eagle Russia Fund, который будет заниматься инвестициями в средние по величине российские компании в динамично развивающихся сферах экономики, сообщила GIMV во вторник.

В сообщении говорится, что Eagle Russia Fund будет располагать финансами на 60-100 млн.долл., из которых 20 млн.долл. вложит GIMV. GIMV занимается инвестициями в компании, бумага которых не обращаются на рынке – в основном, в телекоммуникационные технологии и научную сферу. Reuters, 10.10.2006г.

## Внешэкономсвязи, политика

– Китайские и бельгийские специалисты в сфере международного арбитража 14 мая провели здесь симпозиум по коммерческому арбитражу в целях содействия разрешению коммерческих споров арбитражным путем и активизации торгово-экономических контактов между двумя странами.

Представители Китайской арбитражной комиссии по международной экономике и торговле рассказали участникам симпозиума о последнем развитии международного коммерческого арбитража в Китае и ситуации с исполнением арбитражных решений. Бельгийские специалисты в свою очередь рассказали об арбитражной системе и процедуре разрешения споров в их стране.

Зампред Китайского комитета содействия развитию международной торговли, зампред Китайской арбитражной комиссии по международной экономике и торговле Дун Сунгэнь заявил, что по мере развития торгово-экономических связей Китая с другими странами, в том числе и с Бельгией, неизбежно возникают торгово-экономические споры, а арбитраж является одним из юридических путей урегулирования споров, отличаю-



щимся от предъявления иска. Он выразил надежду на то, что арбитражные органы двух стран укрепят сотрудничество во имя развития межгосударственных отношений в торгово-экономической области. Синьхуа, 15.5.2007г.

– Бельгийский гостелеканал Эр-Тэ-Бэ-Эф (франкоязычный) в среду вечером переполошил всю Бельгию, а также соседние с ней страны, объявив о том, что парламент Фландрии проголосовал за отделение этого нидерландоязычного региона от Королевства Бельгия. Несмотря на то, что это был всего лишь журналистский прием, целью которого было показать негативные последствия такого шага, все выглядело более чем правдоподобно: реакция ряда известных политиков, председателя нижней палаты парламента Бельгии Хермана де Кроо, а также популярных актеров и певцов.

В эфире передачи были показаны «прямые» журналистские включения с мест: из парламентов Фландрии и Валлонии, Королевского дворца. В ходе трансляции передачи на телеканал обрушились звонки встревоженных телезрителей, а сайт Эр-Тэ-Бэ-Эф из-за большого числа посетителей был недоступен 2 часа. Официальная реакция на передачу, которая вызвала также нештучную обеспокоенность у дипломатического корпуса в Брюсселе, не заставила себя ждать.

Премьер-министр Бельгии Ги Верхофстадт уже сделал заявление, в котором квалифицировал действия авторов передачи как «безответственные». «В нынешнем контексте является безответственным для государственного телеканала показывать подобного рода передачу, в которой о конце Бельгии объявляют как о реальности, представленной подлинными журналистами», – заявил премьер. В последние годы в Бельгии отмечено усиления позиций фламандских националистов,

**Китайские и бельгийские специалисты в сфере международного арбитража 14 мая провели здесь симпозиум по коммерческому арбитражу в целях содействия разрешению коммерческих споров арбитражным путем и активизации торгово-экономических контактов между двумя странами.**

**Синьхуа, 15.5.2007г.**

**Бельгийский гостелеканал Эр-Тэ-Бэ-Эф (франкоязычный) переполошил всю Бельгию, а также соседние с ней страны, объявив о том, что парламент Фландрии проголосовал за отделение этого нидерландоязычного региона от Королевства Бельгия. Несмотря на то, что это был всего лишь журналистский прием, целью которого было показать негативные последствия такого шага, все выглядело более чем правдоподобно: реакция ряда известных политиков, председателя нижней палаты парламента Бельгии Хермана де Кроо, а также популярных актеров и певцов.**

**РИА «Новости», 14.12.2006г.**

вступающих за выход Фландрии из состава Бельгии. РИА «Новости», 14.12.2006г.

– По данным опроса руководителей 90 крупнейших китайских предприятий, осуществляющих внешнеэкономическую деятельность, Бельгия фигурирует в списке самых привлекательных стран. Многие руководители китайских предприятий и фирм европейское направление считают более значимым (60%), нежели американское (43%) и азиатское (29%). В Европе для китайских предпринимателей наиболее предпочтительными являются Голландия и Германия (22%), затем следует Франция (18%), а потом тандем Бельгия-Люксембург (16%). Хотя в ближайшем будущем многие китайские бизнесмены рассматривают рынки Бенилюкса как приоритетные и замечательные для реализации амбициозных «пилотных» проектов. L'Echo, 13.9.2006г.

– 85 польских предприятий регистрируется ежемесячно в Бельгии. Польские предприятия, главным образом, создаются в секторе строительства и реконструкции. Эти предприятия, как правило, не являются «предприятиями-однодневками»: они стремятся надолго закрепиться на бельгийском рынке и вкладывают в него капиталы. С янв. до середины авг. 2006г. 635 новых польских предприятий было зарегистрировано в Бельгии. L'Echo, 4.9.2006г.

– Бельгия выделяет еще 1 млн. евро для оказания экстренной гуманитарной помощи населению Ливана, пострадавшему в результате военных действий со стороны Израиля. Как сообщила пресс-служба МИД Бельгии, решение о выделении средств принял глава внешнедипломатического ведомства этой западноевропейской страны Карел де Гюхт. Из указанной суммы 500 тыс. евро поступят в распоряжение Всемирной продовольственной программы, еще 500 тыс. евро будут перечислены агентству ООН по оказанию гуманитарной помощи. Объем материальной поддержки со стороны Бельгии в пользу населения Ливана достигнет 2,2 млн. евро. 1 млн. евро ранее был выделен правительством Бельгии Международному Комитету Красного Креста, еще 200 тыс. поступили из бюджета бельгийского региона Фландрия. РИА «Новости», 13.8.2006г.

– Китайская сторона уже сделала серьезное заявление в адрес Бельгии по вопросу визита Далай-ламы в эту страну. Об этом сообщил 1 июня представитель МИД КНР Лю Цзяньчао на очередной пресс-конференции, отвечая на вопрос журналистов о визите Далай-ламы в Бельгию. Лю Цзяньчао сказал, что Далай-лама является политическим изгнанником, который занимается деятельностью, направленной на раскол Родины, и потому китайская сторона выступает против того, чтобы другие страны предоставляли этому лицу место и условия для подобной деятельности. Синьхуа, 2.6.2006г.

– Города на территории Фландрии, региона на севере Бельгии, где проживает говорящее, глав-

ным образом, на нидерландском языке население страны, в скором времени будут именоваться исключительно на языке Рубенса и Босха. Соответствующее постановление принял подавляющим большинством голосов парламент Фландрии. Согласно решению депутатов, названия фламандских городов теперь будут лишены франкоязычной версии.

До сих пор во Фландрии названия населенных пунктов в обязательном порядке писались на двух официальных языках Бельгии – в нидерландской и французской транскрипции. Так, Антверпен (Antwerpen) по-французски звучит как Анвер (Anvers), Брюгге (Brugge) – Брюж (Bruges), Гент (Gent) – Ган (Gant), Мехелен (Mehelen) – Малин (Malines). Лингвистическое усечение не коснется столицы Бельгии – Брюсселя, который, хотя и является фламандским городом, он расположен на территории традиционно двуязычного Столичного региона. РИА «Новости», 20.5.2006г.

– В Бельгии за последние недели отмечена активизация прорасистски настроенных молодежных элементов. В минувшие выходные дни неизвестные молодые люди разрисовали стены Церкви Святого Мартина в городе Арлон. Этот храм, как и ряд церквей в других городах Бельгии – Брюсселе, Антверпене, Намюре и Монсе «окупируют» десятки иностранцев-беженцев. Таким нетрадиционным способом они пытаются привлечь к себе внимание общества и добиться от властей ускорения процедуры рассмотрения поданных ими прошений о легализации в стране.

«Безбумажным», как здесь называют беженцев, оказывают поддержку сами настоятели храмов, которые заявляют, что церковь не может отвернуться от проблем ожидающих легализации в Бельгии выходцев из третьих стран. На прошлой неделе бельгийскую общественность потрясло известие о двойном убийстве на расистской почве в Антверпене. 11 мая около центральной площади города одетый во все черное подросток среди бела дня застрелил из охотничьего карабина няню-африканку 24 лет и находившуюся при ней двухлетнюю девочку-бельгийку. Обе погибли на месте. До этого преступник тяжело ранил 46-летнюю женщину-турчанку. Скинхед, симпатизирующий партии фламандских националистов «Фламандский интерес», уже дал признательные показания в том, что его действия были осознанными и направлены против иностранцев на почве неприязни.

Неделей раньше в другом бельгийском городе – Брюгге трое подростков-скинхедов жестоко избили гражданина Франции африканского происхождения, который до сих пор пребывает в коме, а также нанесли увечья местному жителю-иностранцу. Власти Бельгии рассматривают возможные меры для недопущения на территории страны новых актов расизма и ксенофобии, которые уже решительно осудили бельгийские об-

щественные и политические круги. РИА «Новости», 15.5.2006г.

– Глава МИД Бельгии Карел де Гюхт пообещал принять необходимые меры, чтобы обязать работающих в этой европейской стране иностранных дипломатов в обязательном порядке оплачивать штрафы за нарушение ПДД. Министр уже дал указание компетентным экспертам совместно с федеральной прокуратурой выработать процедуру, которая обяжет дипломатов погашать выписанные им штрафы. Согласно данным статистики, их оплачивают лишь 32% работающих в Бельгии зарубежных дипломатов. РИА «Новости», 19.2.2006г.

– Бельгия завершила политический процесс ратификации конституции ЕС. Вчера парламент северной части страны Фландрии большинством голосов высказался за ратификацию проекта основного закона Евросоюза.

В Бельгии процесс одобрения этого документа оказался самым сложным из всех стран ЕС. Для этого потребовался год, в его поддержку высказались все 6 парламентов, действующие на территории страны с населением в 10 млн.чел. Ранее европейскую конституцию уже одобрили верхняя и нижняя палата федерального парламента, парламенты Валлонии (южная Бельгия) и Брюссельского федерального региона, а также парламенты франкоязычного и немецкоязычного сообществ.

Для полного завершения процесса ратификации остается еще поставить под текстом евроконституции визу правительства Фландрии, однако, после позитивной резолюции парламента этого региона, этот шаг остается чисто техническим.

Бельгия становится 14 страной ЕС утвердившей европейскую конституцию, которую Франция и Нидерланды отвергли на референдумах 29 мая и 1 июня 2005г. В связи с решением французских и нидерландских граждан будущее этого документа остается неопределенным, поскольку пока у ЕС есть лишь одна формула введения конституции в силу – путем ее единогласного одобрения всеми странами-членами. Прайм-ТАСС, 9.2.2006г.

– Парламент нидерландоязычного региона Бельгии – Фландрии – одобрил конституцию Евросоюза. Бельгия стала 14 страной, ратифицировавшей конституционный договор. Согласно местному законодательству, европейскую конституцию должны были одобрить не только федеральный парламент Бельгии, но и парламенты трех регионов страны – Брюсселя, франкоязычной Валлонии и нидерландоязычной Фландрии, а также законодательные ассамблеи франкофонного и германоязычного сообществ. Парламент Фландрии стал последним звеном в процессе законодательного утверждения конституции ЕС. Для вступления данного документа в силу, он должен быть ратифицирован национальными парламентами всех 25 стран-членов этой региональной организации в 2г.

со дня его подписания главами государств и правительств 29 окт. 2005г. в Риме. Граждане Франции и Голландии на референдумах в 2005г. евроконституцию не поддержали. После этого лидерами ЕС было принято решение отложить процесс ратификации на 1г. РИА «Новости», 8.2.2006г.

### Таможня

– Правительство Бельгии будет бороться со всеми случаями контрафактной продукции, заявил госсекретарь по борьбе с преступлениями в финансовой сфере Эрве Жамар (Heruy Jamar).

Меры, предпринятые правительством будут охватывать три направления: интенсификация контроля и надзора, ужесточение законодательства, а также тесное сотрудничество с таможенными службами. Помимо фискальных мер, правительство планирует организовать «круглый стол» со всеми заинтересованными участниками, кто соприкасался с данной проблемой с целью разъяснительной работы и демонстрации обществу всех негативных последствий, которые несет контрафактная продукция.

Вскоре в Бельгии вступит в силу новый закон, который расширит полномочия таможенных органов в борьбе с контрафактной продукцией, будут ужесточены проверки товаров как внутри Европейского Союза, так и товаров, поступающих из вне. Следующим шагом, возможно, станет разработка и утверждение закона «О контрабандных нарушениях». Такой закон уже успешно действует во Франции.

В 2005г. 26 млн. контрафактных товаров, прошли через бельгийские границы, среди этих товаров были и сигареты, и лекарства, и продукты питания. Уничтожены контрафактные 600 бутылок шампанского из Армении, которые были задержаны в мае 2006г. в порту Антверпена. В мировой торговле 10% или 650 млрд.долл. приходится на контрафактную продукцию. L'Echo, 8.9.2006г.

**По данным опроса руководителей 90 крупнейших китайских предприятий, осуществляющих внешнеэкономическую деятельность, Бельгия фигурирует в списке самых привлекательных стран. Многие руководители китайских предприятий и фирм европейское направление считают более значимым (60%), нежели американское (43%) и азиатское (29%).**

L'Echo, 13.9.2006г.

**Вскоре в Бельгии вступит в силу новый закон, который расширит полномочия таможенных органов в борьбе с контрафактной продукцией, будут ужесточены проверки товаров как внутри Европейского Союза, так и товаров, поступающих из вне. Следующим шагом, возможно, станет разработка и утверждение закона «О контрабандных нарушениях». Такой закон уже успешно действует во Франции.**

L'Echo, 8.9.2006г.

### Госбюджет, налоги, цены

– Официально не зарегистрированные, но живущие в гражданском браке пары в Бельгии получили такие же права на наследство, что и законные супруги. Новый закон запрещает передачу наследства родственникам умершего, если жив его гражданский супруг. В случае смерти одного из партнеров в бездетной паре, его движимое и недвижимое имущество отойдет другому партнеру, даже если родители умершего живы. Завещание на имя супруга необязательно. Детей, рожденных в гражданском браке, должен полностью обеспечивать супруг, получивший наследство, даже если он не приходится биологическим отцом или матерью. Партнер обязан также взять на себя заботу о родителях умершего. До принятия нового закона при отсутствии завещания они получали половину наследства. Ранее совместно проживающие пары могли стать полноправными обладателями наследства только при наличии дарственной или завещания. Но даже при этом могли рассчитывать только на часть имущества и должны были выплачивать большие налоги за право вступления в наследство. РИА «Новости», 22.5.2007г.

– После нескольких лет «застоя» в экономике Бельгии появились признаки оживления. По данным бельгийского Национального банка, прирост валового внутреннего продукта в 2006г. составил 3% (в 2005г. – 1%), в 2007г. он прогнозируется в пределах от 2,1% (Национальный банк) до 2,3% (Еврокомиссия).

Причинами замедления темпов роста бельгийской экономики ориентированной на экспорт, наблюдавшегося в последние годы, Объединение работодателей Бельгии FEB/VBO считает прежде всего внешние факторы. К ним относится наряду с некоторым ухудшением общехозяйственной конъюнктуры в США значительное повышение налога на добавленную стоимость в Германии, т.к. в эту страну, являющуюся важнейшим торговым партнером Бельгии, направляется 1/5 всего бельгийского экспорта.

Факторами, способствующими в последнее время оживлению экономической конъюнктуры в стране, правительство считает устойчивое доверие потребителей, позитивные последствия проведенной недавно налоговой реформы и, наконец, прогнозируемое Еврокомиссией снижение темпов инфляции в Бельгии в тек.г. до 1,8% (т.е. ниже среднего показателя по Еврозоне, ожидаемое в 2007г. на уровне 2,1%).

Оживление в экономике способствует повышению популярности правительственной коалиции либералов и социал-демократов, находящейся у власти с 1999г. (в июне тек.г. в стране должны пройти парламентские выборы). Премьер-министр Ги Верхофстадт в начале второго срока своего пребывания в этой должности, в 2003г., заявил, что в предстоящие четыре года прави-

тельство создаст 200 тыс. новых рабочих мест и таким образом снизит уровень безработицы. Хотя полностью выполнить это обещание ему, скорее всего, не удастся, в 2007г. число дополнительных рабочих мест, как ожидают, составит 160 тыс.

В активе правительства также ряд других достижений в финансовой и социально-экономической областях. Это, прежде всего, бездефицитный бюджет (уже 7 лет подряд). К этому можно добавить снижение налогов и отчислений предпринимателей в фонд социального страхования, что должно стимулировать экономический рост. Вышеуказанные отчисления превышают их средний уровень по Евросоюзу. Правительство приняло ряд мер, направленных на поддержку лиц, занятых собственным бизнесом, а также облегчающих создание новых рабочих мест. С целью привлечения на предстоящих выборах на свою сторону электората «зеленых» (до 2003г. входивших в правительственную коалицию) Ги Верхофстадт обещал предоставить налоговые льготы тем предприятиям, которые уменьшат выбросы в атмосферу двуокиси углерода.

Христианско-демократическая оппозиция в преддверии выборов критикует правительство за «махинации» при продаже государственной недвижимости за рубежом, но прежде всего за то, что оно допустило уменьшение первичного профицита государственного бюджета с 7% ВВП в 2001г. до 4% в 2006г. Это сокращение объясняется тем, указывают аналитики газеты Frankfurter Allgemeine Zeitung (FAZ), что Бельгии приходится ежегодно выплачивать 12 млрд. евро в счет погашения государственного долга с тем, чтобы уменьшить его и приблизить в долгосрочной перспективе к предельному уровню в 60%, установленному Маастрихтским соглашением. Своей жесткой политикой экономии, отмечают аналитики FAZ, нынешнее правительство Ги Верхофстадта, так же, как и правившая до него с 1988г. по 1999г. «большая коалиция» христианских демократов и социал-демократов уменьшили огромную государственную задолженность, достигавшую в 1993г. 137% ВВП, до 88% в 2006г.

Примером отрасли, которую в годы «застоя» удалось путем структурной перестройки вывести из кризиса, является важная для экономики Бельгии автомобилестроительная промышленность. Крупнейшим в этой отрасли предприятием в стране является расположенное в Брюсселе дочернее предприятие ведущего в Европе автомобильного концерна Volkswagen. Этой компании, ежегодно выпускавшей 200 тыс. автомобилей (90% из которых – популярной модели Golf), угрожало закрытие и перемещение производства в Германию. Но после двухмесячной забастовки коллектива брюссельского отделения руководство концерна решило в начале тек.г. возобновить на нем производство, приняв, однако, решение сократить число рабочих мест с 5,3 тыс. в

2006г. до 3 тыс. в 2009г. В то же время производительность труда на заводе, как и на предприятиях этого концерна в Германии, должна быть повышена примерно на 20%. Этого предполагалось достичь, в числе прочего, путем увеличения продолжительности рабочей недели с 35 до 38 ч (т.е. до средней продолжительности рабочей недели в Евросоюзе).

Трудные времена пережили и предприятия трех других работающих в Бельгии иностранных автомобильных концернов – Opel в Антверпене, Ford в Генке и Volvo в Генте. В Антверпене, где в последние годы производилось также 200 тыс. автомашин в год, намереваются сократить 1 тыс. из нынешних 5 тыс. рабочих мест. На заводе Ford в Генке, где еще в 2004г. были уволены 3 тыс. работников, удалось сохранить производство благодаря переходу на выпуск других, лучше продаваемых моделей. Завод концерна Volvo в Генте смог даже расширить ежегодное производство со 150 тыс. до ожидаемых 270 тыс. автомобилей в 2007г. Руководство концерна также объясняет успех предприятия удачно выбранными моделями («С 30» и проектируемый малолитражный автомобиль повышенной проходимости «XC 60»).

Хотя «золотые времена», когда в Бельгии производилась сборка 1,3 млн. машин в год, миновали, 900 тыс. ежегодно выпускаемых теперь автомобилей составляют 15% всего бельгийского экспорта. Успешной перестройке и развитию автомобилестроения, как и других отраслей бельгийской экономики, способствуют такие факторы, как благоприятное географическое положение морских портов (одного из самых крупных в Европе Антверпена и Зебрюгге), а также гибкость и высокая мотивация рабочей силы. Значительная часть из 2 тыс. уволенных работников завода Volkswagen смогли трудоустроиться не только на заводе Volvo, где было расширено производство, но и на брюссельских транспортных предприятиях. К тому же уволенные с вышеназванного завода получили солидное единовременное вознаграждение в 144 тыс. евро на работника. Все это, указывают экономические аналитики, один из признаков того, что экономика Бельгии вступила в стадию оживления. БИКИ, 21.4.2007г.

– Налоговые органы Бельгии активно внедряют электронные и цифровые технологии для работы с налогообложением предприятий. Так, с 1 июля 2007г. предприятия с товарооборотом 50 млн. евро должны будут представлять Декларации об НДС в электронном виде. С 1 янв. 2008г. такая мера затронет средние предприятия, а с 1 янв. 2009г. малые предприятия. L'Echo, 9.2.2007г.

– Согласно данным, предоставленным Федерацией бельгийских предприятий (FEB), система здравоохранения Бельгии функционирует «замечательно», что делает ее крайне привлекательной для зарубежных пациентов, в особенности из других государств Евросоюза. Ежегодно в Бельгии проходят курс лечения и получают медицинскую

помощь 35 тыс. иностранных граждан. Порядка 100 000 иностранных граждан (большинство из которых не являются представителями Евросоюза) хотели бы пройти курс медицинского лечения в Бельгии. Это позволит создать порядка 5000 новых рабочих мест и порядка 1500 вакансий с ограниченной занятостью. www.economy.gov.ru, 21.9.2006г.

– Фландрия насчитывает 240.636 безработных. В течение года количество безработных сократилось с 9,63% до 8,60%. «Больше всего безработица сократилась в возрастной группе менее 25 лет», – объяснил ситуацию член кабинета министров Фландрии по занятости Франк Вандербрук. Молодые бельгийцы более энергичны и стараются оперативно найти новые вакансии, используя современные электронные средства, прежде всего, интернет. Система «быстрой записи», внедренная после отмены системы «списка ожидания», также сыграла важную роль. L'Echo, 2.9.2006г.

– Министр социальной политики и здравоохранения Бельгии Руди Демот объявил о «революционных преобразованиях» в области социальной медицины Бельгии. Эти преобразования стали возможными в результате дополнительных бюджетных поступлений на социальную медицину в 800 млн. евро (4,5%). В рамках реформы речь

**Официально не зарегистрированные, но живущие в гражданском браке пары в Бельгии получили такие же права на наследство, что и законные супруги. Новый закон запрещает передачу наследства родственникам умершего, если жив его гражданский супруг.**

**РИА «Новости», 22.5.2007г.**

**После нескольких лет «застоя» в экономике Бельгии появились признаки оживления. По данным бельгийского Национального банка, прирост валового внутреннего продукта в 2006г. составил 3% (в 2005г. – 1%), в 2007г. он прогнозируется в пределах от 2,1% (Национальный банк) до 2,3% (Еврокомиссия).**

**Хотя «золотые времена», когда в Бельгии производилась сборка 1,3 млн. машин в год, миновали, 900 тыс. ежегодно выпускаемых теперь автомобилей составляют 15% всего бельгийского экспорта. Успешной перестройке и развитию автомобилестроения, как и других отраслей бельгийской экономики, способствуют такие факторы, как благоприятное географическое положение морских портов (одного из самых крупных в Европе Антверпена и Зебрюгге), а также гибкость и высокая мотивация рабочей силы. Значительная часть из 2 тыс. уволенных работников завода Volkswagen смогли трудоустроиться не только на заводе Volvo, где было расширено производство, но и на брюссельских транспортных предприятиях. К тому же уволенные с вышеназванного завода получили солидное единовременное вознаграждение в 144 тыс. евро на работника.**

**БИКИ, 21.4.2007г.**

идет, прежде всего, о помощи таким социальным категориям граждан как: вдовы, инвалиды, пенсионеры и сироты, которым правительство поможет оплатить высокую долю расходов на лечение.

«Этим правом будут пользоваться, главным образом, трудящиеся с низкими доходами, неполными семьями и длительное время безработные в возрасте менее чем 50 лет. Программа защитит всех лиц с низкими доходами», – объясняет министр. В своем интервью Руди Демот объявил также о программе возмещения расходов хронически больным гражданам (уже установлен список этих расходов), а также о многоцелевой программе по уходу за лицами в пожилом возрасте, выделение средств на медицинские гонорары для ряда специальностей и создание постов охраны в медицинских учреждениях больших городов. L'Echo, 28.8.2006г.

– Среди 30 экономически развитых стран мира самая высокая нагрузка на среднестатистического гражданина зарегистрирована в Бельгии. Как свидетельствует доклад ОБСЕ, в этой европейской стране налоговое бремя на одного жителя, получающего среднестатистическую зарплату и не имеющего детей, составляет 55,43%. В тройку лидеров по данному показателю вошли Германия (51,77%) и Венгрия (50,54%). В Великобритании налоговая нагрузка на среднестатистического гражданина составляет 33,5%, в США – 29,1%, в Японии – 27,7%. Самый низкий уровень налогообложения физических лиц зарегистрирован в Южной Корее – 17,3%, Мексике – 18,2% и Новой Зеландии – 20,5%. РИА «Новости», 30.3.2006г.

– По данным Национального банка, рост ВВП Бельгии в 2005г. составил 1,4% (против 2,4% в 2004г.), что совпадает с прогнозами КЕС, ОЭСР и т.н. «консолидированным прогнозом» основных финансовых институтов, представленных в Бельгии. Рост экономики зоны евро составил в среднем 1,2-1,6%, а рост ВВП ЕС-25 в среднем 1,5%. Прогнозы роста ВВП Бельгии в 2006г. колеблются в пределах 2,0-2,2%. Прогноз роста ВВП для зоны евро – 1,4-2,4%, а для ЕС-25 – 2,1%. www.economy.gov.ru, 10.2.2006г.

## Армия, полиция

– Правительство Бельгии приняло решение до конца года увеличить количественный состав воинского контингента этой европейской страны в Афганистане. Как сообщили численность бельгийских военнослужащих в составе международных сил содействия безопасности в Афганистане, находящихся под командованием НАТО, будет увеличена в III кв. этого года с 310 до 420 военнослужащих.

До сих пор десанникам из Бельгии была поручена охрана аэропорта Кабула. Бельгийское правительство решило направить в октябре в Афганистан четыре истребителя F-16 ВВС Бельгии.

С учетом предстоящего усиления общая стоимость расходов по обеспечению военного присут-

ствия Бельгии в Афганистане достигнет 27,4 млн. евро. РИА «Новости», 12.1.2007г.

– Младший сын короля бельгийцев Альберта Второго принц Лоран заявил, что не был в курсе финансовых махинаций в бельгийском военноморском ведомстве в 1998-99гг. и не знал, что средства на благоустройство его виллы были выделены из «черной кассы», сообщили местные СМИ.

Принц Лоран, выпускник Королевской военноморской школы и морской офицер, выступил в качестве свидетеля на открывшихся во вторник в бельгийском г.Хассельт судебных слушаниях по делу о финансовых злоупотреблениях в военноморском ведомстве Бельгии.

Бывший финансовый советник 41-летнего принца полковник ВМС Ноэль Вэссен, подозреваемый в хищении 2 млн. евро, утверждает, что сын короля знал о происхождении финансовых средств, которые были выделены военноморским ведомством, на закупку для его виллы мебели, электробытовой техники и посуды.

По информации СМИ, речь идет о 175-400 тыс. евро. «Я не имею отношения к бухгалтерии военноморского ведомства и других учреждений. Я считал его (своего советника) компетентным. Он делал то, что считал нужным», – цитируют СМИ свидетельские показания принца.

Охарактеризовав свои отношения с полковником Вэссенем как доверительные, принц утверждал, что тот никогда ему «определенно не говорил, что расходы несет военноморское ведомство».

Премьер-министр Бельгии Ги Верхофстадт заявил ранее, что государство намерено потребовать через суд возмещения ущерба от всех, кто получил выгоду в результате финансовых злоупотреблений в системе ВМС.

Министр финансов Бельгии Дидье Рейндерс, со своей стороны, убежден в том, что «не существует никакого иммунитета, тем более для принца». «Есть презумпция невиновности, такая же как для всех остальных. Как только станут ясны подробности, и суд вынесет соответствующее решение, мы начнем процесс возмещения ущерба», – сказал министр.

Косвенно свое мнение в связи со скандалом, затрагивающим репутацию монаршей семьи, высказал сам Альберт Второй. «Если правосудием установлены факты незаконного присвоения средств, я считаю справедливым, что возмещение должно затронуть всех, кто извлек из этого выгоду», – сказал монарх в своей речи по случаю Рождества.

Всего по делу о финансовых злоупотреблениях в военноморском ведомстве Бельгии в качестве подозреваемых проходят 20 человек.

Бельгийские СМИ ранее уже сообщали о том, что принц Лоран неэкономно расходует выделяемые на его содержание средства госбюджета в 300 тыс. евро в год. Зарплата премьер-министра Бельгии составляет 200 тыс. евро в год.

По данным печатных изданий, которые не располагают сведениями о том, как принц Лоран расходует свой персональный бюджет, до последнего времени сын короля даже был не в состоянии нанять няню для своих сыновей-близнецов, родившихся в конце 2005г.

По информации СМИ, принц и его супруга принцесса Клер хотели бы также прикупить для себя и своих троих детей отдельный дом, но не могут этого сделать по финансовым причинам. Сейчас принц и его семья проживают на предоставленной государством вилле, которая, как они утверждают, стала тесна для них после рождения близняшек. РИА «Новости», 9.1.2007г.

– Комиссия сената Бельгии по социальным делам одобрила проект закона, предусматривающий создание своеобразного «уголовного досье» на опасных собак и их владельцев, сообщили местные СМИ. Законопроектом предусмотрено, что приобретать собак крупных пород будет разрешено лишь законопослушным гражданам. Заводить больших четвероногих друзей человека запретят лицам с уголовным прошлым, отбывавшим в течение более шести месяцев тюремное заключение за насилие.

В «уголовное досье» на четвероногих будут внесены данные о 1 млн. собак, а также 250 тыс. владельцев домашних животных. В случае, если занесенная в электронную базу данных муниципалитета собака покусает кого-либо повторно, районным властям будет предоставлено право принимать решение о санкциях, вплоть до усыпления животного. Правоохранительным органам будет разрешено забирать у хозяев собак, покусавших кого-либо. В Бельгии ежегодно регистрируется до 100 тыс. случаев укусов людей собаками. РИА «Новости», 25.11.2006г.

– Бельгия, заявившая о намерении отправить в Южный Ливан «значительный контингент», назвала точные цифры. Премьер-министр страны Ги Верхофстадт объявил о намерении его страны отправить 302 военнослужащих в Ливан в рамках миротворческой миссии ООН. По его словам, позднее численность бельгийского контингента будет увеличена до 394 человек. Всего ООН необходимо набрать контингент из 15 тыс. чел. Стало известно, что Франция направит в Ливан 2 тыс. миротворцев. Об этом заявил в прямом эфире президент страны Жак Ширак. Он отметил, что решение о расширении контингента было принято, когда ООН подтвердила право солдат на самозащиту и применение силы для защиты мирного населения. Ранее официальный Париж говорил о размещении на Ближнем Востоке лишь 400 солдат. По словам французского президента, Париж готов взять на себя командование миротворческими силами. «Таким образом, 2 тыс. французских солдат будут предоставлены в распоряжение Объединенных Наций в Ливане. Франция готова, если этого хочет ООН, продолжать командовать этими силами», – сказал Жак Ширак.

Позиции Франции в ее бывшей колонии – Ливане – особенно сильны, и до недавнего времени предполагалось, что именно французы составят костяк сил ООН. Наибольшее количество миротворцев – 3 тыс. – в Ливан решила отправить Италия. Официальный Рим выражал готовность командовать подразделениями ООН. По словам министра обороны России Сергея Иванова, Россия пока не приняла решение о направлении в Ливан своего миротворческого контингента. «Пока не понятен статус миротворческих сил, их права, что им там делать и какой у них мандат», – заявил он. Генеральный секретарь ООН Кофи Аннун встретится в Брюсселе с министрами иностранных дел ряда стран и представит им промежуточный отчет о том, насколько соблюдается прекращение огня, к которому призвала резолюция Совета Безопасности N1701. Ожидается, что он заявит о том, что полностью 15-тыс. международный контингент будет развернут в Южном Ливане лишь в течение 90 дней. Начнется ввод контингента, скорее всего, уже на следующей неделе. Об этом накануне заявил глава МИД председательствующей в ЕС Финляндии Эрkki Туомиоя. ИА «Росбалт», 25.8.2006г.

– Жители Бельгии смогут сообщать в полицию по интернету о преступлениях и правонарушениях, свидетелями которых они стали. Как сообщили местные СМИ, федеральная полиция Бельгии намерена открыть в янв. 2007г. «электронное окно», куда все желающие смогут направлять со своих персональных компьютеров разные жалобы. В МВД Бельгии заявляют, что такое нововведение сможет реально облегчить контакты граждан с властью. РИА «Новости», 15.8.2006г.

– Власти Брюсселя утвердили решение о строительстве нового комплекса зданий штаб-квартиры НАТО на территории первого гражданского аэропорта бельгийской столицы в местечке Арен.

**Среди 30 экономически развитых стран мира самая высокая нагрузка на среднестатистического гражданина зарегистрирована в Бельгии. Как свидетельствует доклад ОБСЕ, в этой европейской стране налоговое бремя на одного жителя, получающего среднестатистическую зарплату и не имеющего детей, составляет 55,43%. В тройку лидеров по данному показателю вошли Германия (51,77%) и Венгрия (50,54%).**

РИА «Новости», 30.3.2006г.

**Правительство Бельгии приняло решение до конца года увеличить количественный состав воинского контингента в Афганистане. Численность бельгийских военнослужащих в составе международных сил содействия безопасности в Афганистане, находящихся под командованием НАТО, будет увеличена в III кв. этого года с 310 до 420 военнослужащих.**

РИА «Новости», 12.1.2007г.

Соответствующее постановление ранее было принято членами государственной комиссии, несмотря на негодование общественности и активистов общества за сохранение исторического наследия. Основным аргумент противников строительства комплекса зданий НАТО в Арене сводился к тому, что реализация данного проекта связана со сносом зданий аэропорта, построенных в 20гг. и представляющих собой историческое и культурное наследие. По мнению сторонников его сохранения, здания следует не сносить, а реконструировать и открыть на их площади «Европейский мемориал авиации».

Проект же застройки новой штаб-квартиры НАТО требует, чтобы вокруг комплекса зданий этого военно-политического союза в обязательном порядке было отведено обширное пространство безопасности. Это предполагает снос всех сохранившихся аэропортовых инсталляций. Местечко Арен, где по окончании Первой мировой войны был построен первый в Бельгии аэропорт гражданского назначения, в период военных действий 1914-18гг. использовалось немцами в качестве опорной базы для флота дирижаблей. Именно отсюда они совершали вылеты для бомбардировки южных районов Великобритании.

После окончания войны расположенная в 5 км. к северо-востоку от Брюсселя авиационная площадка стала использоваться в качестве первого гражданского аэропорта. Отсюда Национальным синдикатом воздушного транспорта, на базе которого в 1923г. была создана первая государственная бельгийская авиакомпания Sabena, начали выполняться рейсы из Европы в Конго. Тогда эта африканская страна, богатая залежами природных алмазов, золота и кобальта, являлась колонией Бельгии.

В том же 1923г. вдоль взлетно-посадочной полосы в Арене были возведены первые здания аэропорта. Они построены в архитектурном стиле Art Deco, который отличает декоративное оформление, популярное в 20 гг. Архитектор спроектировал свое детище по подобию комплекса зданий аэропорта Парижа – Ле Бурже. ИА «Росбалт», 18.3.2006г.

– Замкомандующего вооруженными силами США в Европе генерал Чарльз Уолд (Charles Wald) утверждает, что уровень безопасности на газовом терминале в бельгийском порту Зеебрюгге «находится на нуле», и этот объект уязвим в случае возможных акций со стороны террористов. Это заявление американский генерал сделал в ходе организованной НАТО в Праге трехдневной конференции по вопросам безопасности энергетических сетей в Европе.

На утверждения Уолда уже отреагировали в МВД Бельгии, назвав их «лишенными всякого основания». В бельгийском ведомстве внутренних дел напомнили, что Зеебрюгге зачислен Международной морской организацией в список надежных портов, и после терактов 11 сент. 2001г.

против США он проходит регулярную проверку на соответствие этому критерию. В бельгийской газовой компании Fluxys, заявили, что выполняют все предписанные американцами с июня 2004г. требования по обеспечению безопасности газового терминала в Зеебрюгге, что подтверждено соответствующим сертификатом. РИА «Новости», 25.2.2006г.

## Финансы, банки

– Чистая прибыль бельгийской финансовой группы Fortis снизилась в I кв. 2007г. меньше, чем ожидалось, благодаря тому, что прибыль от банковской и страховой деятельности группы превысила прогнозы рынка. Чистая прибыль снизилась на 12% до 1,167 млрд. евро (1,58 млрд.долл.) с 1,328 млрд. евро за аналогичный период пред.г. Аналитики прогнозировали, что этот показатель составит 1,151 млрд. евро. Чистая прибыль от банковской деятельности Fortis составила 903 млн. евро, что на 13% ниже, чем за аналогичный период пред.г., но выше, чем 877 млн., прогнозировавшихся аналитиками. Прибыль от страховой деятельности группы выросла на 4,0% до 352 млн. евро, в сравнении с прогнозом в 329 млн. евро. Прибыль от страхования жизни и рост объема страхования несвязанного с жизнью помогли компенсировать убытки в 86 млн. евро, которые группа потратила на возмещение ущерба от урагана «Кирилл», который бушевал в Европе в январе.

Fortis, которая планирует достичь годового роста чистой прибыли на акцию в размере как минимум 15% в 2004-11гг., или 12% в 2006-11гг., сообщает, что достигнет намеченных результатов. «Уверенный старт 2007г. подтверждает, что мы приняли правильные стратегические решения, и выполнение нашего плана по достижению целей, 2006-11гг. идет по расписанию», – сообщил глава компании Жан-Поль Вотрон. Группа недавно приняла участие в консорциуме вместе с Royal Bank of Scotland и испанским Santander в борьбе за голландский банк ABN Amro. Рейтер, 11.5.2007г.

– Акционеры Абсолют Банка, входящего в число 50 крупнейших кредитных организаций России, и бельгийская банковско-страховая группа КВС подписали предварительное соглашение о продаже до 100% акций российского банка за 1 млрд.долл., сообщил председатель правления Абсолют Банка Николай Сидоров. Владельцами 92,5% акций банка являются 5 физических лиц, один из которых является заместителем председателя правления, а остальные не входят в менеджмент Абсолют Банка. Оставшиеся 7,5% акций принадлежат Международной финансовой корпорации (IFC).

«Вчера было подписано соглашение с нынешними акционерами Абсолют Банка и КВС о том, что бельгийский банк намерен купить до 100% акций нашего банка», – сообщил Сидоров. По его

словам, банк оценен с коэффициентом к капиталу в 3,8 (капитал Абсолют Банка на конец I кв. тек.г. составлял 270 млн.долл.), а финансовым консультантом Абсолют Банка при совершении этой сделки был международный инвестиционный банк Goldman Sachs.

Сидоров уточнил, что предварительным соглашением предусмотрено, что у IFC есть месяц на раздумье о том, продавать свой пакет или нет. Отвечая на вопрос журналистов о том, планирует ли IFC продавать свой пакет, представитель корпорации Томас Тельми сказал, что пока окончательного решения по данному вопросу нет, в любом случае IFC продолжит сотрудничество с Абсолют Банком. В частности, это сотрудничество будет заключаться в предоставлении финансирования банку.

Говоря о судьбе команды менеджеров Абсолют Банка после его покупки бельгийской группой, Сидоров сказал: «Эта команда топ-менеджеров останется и, скорее всего, будет усилена представителями КВС». «Сделку планируется закрыть в III кв. тек.г.», – отметил он.

После приобретения Абсолют Банка бельгийской группой российская кредитная организация планирует продолжить активное развитие розничного бизнеса. «Мы планируем развивать розничный портфель банка и увеличивать долю розницы в нашем общем портфеле до 60% (с нынешних 20%)», – сказал Сидоров. Также в планах вхождение в ТОП-15 крупнейших российских банков и активное региональное развитие. Абсолют Банк основан в 1993г., его активы по состоянию на 1 янв. 2007г. составили 66,569 млрд.руб.

КВС является одной из лидирующих финансовых групп Европы, ее капитализация составляет 35 млрд. евро. В группе работает 51 тыс. сотрудников, которые обслуживают 11 млн. клиентов. В ее состав входит лизинговая компания, страховая компания в Румынии, он-лайн брокер в Венгрии и ряд других финансовых институтов в Европе. РИА «Новости», 18.4.2007г.

– Бельгийская банковская и страховая группа КВС покупает 92,5% акций российского Абсолют-банка, который исходя из параметров сделки оценивается в 761 млн. евро (1,03 млрд.долл.), сообщили в среду КВС, а также представители банка и акционеров. Руководство группы КВС сообщило, что намерено активно развивать розничный бизнес российской «дочки», чей капитал на конец I кв. – 200 млн. евро. Банк продали за 3,8 капитала, что в среднем соответствует уровню предыдущих покупок подобного масштаба на банковском рынке РФ. Стороны рассчитывают закрыть сделку в III кв. 2007г.

Председатель правления Абсолют-банка Николай Сидоров сказал в среду на брифинге, что все пять российских владельцев, которым принадлежит 92,5% банка, полностью расстанутся со своей собственностью и выйдут из бизнеса, в то



время как стратегия и топ-менеджмент Абсолюта останутся прежними.

Владелец миноритарного пакета – подразделение Всемирного банка International Financial Corporation (IFC) – получил предложение продать КВС свой 7,5% пакет и, по словам советника IFC по инвестициям Томаша Телмы, в течение месяца решит, воспользоваться ли этой возможностью. «Предложение, которое сделано покупателем, распространяется на все 100% акций банка. И у IFC есть возможность выбора», – сказал Сидоров.

IFC стала акционером Абсолюта в 2005г., купив допэмиссию акций на 10 млн.долл. Сидоров сказал, что если IFC не воспользуется правом продать свою долю, общая сумма сделки с бельгийской группой снизится пропорционально стоимости пакета IFC. Последний может быть оценен исходя из общей оценки сделки, добавил он.

Телма от имени IFC пообещал определиться с судьбой миноритарного пакета Абсолют-банка. «Буквально через несколько недель будет решение», – сказал он, не став прогнозировать его. «Мы тоже как акционеры банка очень довольны результатами переговоров с КВС», – добавил он. Телма сказал, что IFC в любом случае продолжит работать с Абсолют-банком, являясь его крупным кредитором.

IFC предоставила российскому банку 15 млн.долл. на ипотечную программу, 40 млн.долл. на торговое финансирование и сейчас рассматривает возможность семилетнего субординированного кредита на 30 млн.долл. Контрольный пакет Абсолюта принадлежит председателю совета директоров Александру Светакову. Из четырех оставшихся российских владельцев один – Михаил Сердцев, входит в управленческую команду, занимая пост зампреда правления.

По словам Сидорова, покупатель готов сохранить за топ-менеджерами посты, а они – продолжить работу в банке. «Нынешние акционеры, которые развивали Абсолют-банк на протяжении 14 лет, приняли решение о 100% выходе из бизнеса. В то же время у команды менеджеров есть намерение остаться, а у покупателя – намерение сохранить команду», – сказал он Рейтер.

«Команда – это один из ключевых активов банка. Мы ожидаем, что она сохранится и будет уси-

лена людьми из КВС», – объяснил он на брифинге. «Есть понимание, что сохранится генеральная линия, которая была намечена в предыдущие годы: это акцент на развитие ритейла и региональное развитие», – добавил Сидоров.

Абсолют-банк – один из самых быстрорастущих российских банков и входит в тридцатку крупнейших. За пред.г. его активы по РСБУ выросли в 2,5 раза почти до 3 млрд.долл., а портфель кредитов физлицам – в 3,5 раза до 300 млн.долл.

Аналитики называли банк одним из вероятных объектов поглощения для иностранных банков, а руководство банка говорило о планах продать часть акций стратегическому инвестору в ближайшие два-три года. Однако в феврале Сидоров сказал в интервью Рейтер, что владельцы вряд ли в ближайшей перспективе определятся с выбором стратегического инвестора и не исключил, что для поддержки быстрого роста банк проведет IPO, отказавшись от прямой продажи.

Однако в среду он объяснил, что цена, предложенная КВС, изменила эти планы. «У акционеров было понимание справедливой оценки бизнеса. Цена, предложенная покупателем, соответствовала оценке со стороны рынка», – сказал Сидоров. «Оно (желание провести IPO) сейчас пропало, так как (ценовой) порог был перекрыт», – прокомментировал он недавние планы первичного публичного размещения акций. «Цена отражает потенциал банка и стратегию акционеров», – согласился Телма.

Сидоров признался, что банк получал предложения о покупке в течение последних 18 месяцев, а сделка с КВС заставляет его думать о самых «радужных перспективах». На начало апреля валюта баланса банка составила 3,0 млрд.долл. Банк планирует, что к концу года этот показатель увеличится до 3,7 млрд.долл. КВС впервые выйдет на российский рынок. Бельгийская группа считает рынок Восточной Европы ключевым для себя и уже присутствует в Чехии, Венгрии, Польше, Словакии и Сербии. У Абсолюта 39 отделений, в банке работают 1.600 чел. Рейтер, 18.4.2007г.

– Бельгийско-голландская финансовая группа Fortis сообщила в четверг, что откроет в России компанию, занимающуюся страхованием жизни. Новая компания Fortis Life Insurance будет в основном заниматься образовательными, семейными и пенсионными вкладами. Компания собиралась активно расширять свою деятельность за рубежом, чтобы к 2009г. по меньшей мере 30% чистой операционной прибыли поступало из-за границ содружества Бенилюкс. Рейтер, 4.1.2007г.

– Бельгийская финансовая компания Swift нарушила законы ЕС, передавая властям США конфиденциальные данные о международных денежных переводах. Об этом заявили представители независимой комиссии экспертов, созданной ЕС и Бельгией для расследования деятельности компании, контролирующей крупнейшую электронную финансовую систему.

**Комиссия сената Бельгии по социальным делам одобрила проект закона, предусматривающий создание своеобразного «уголовного досье» на опасных собак и их владельцев, сообщили местные СМИ. Законом предусмотрено, что приобретать собак крупных пород будет разрешено лишь законопослушным гражданам. Заводить больших четвероногих друзей человека запретят лицам с уголовным прошлым, отбывавшим в течение более шести месяцев тюремное заключение за насилие.**

**РИА «Новости», 25.11.2006г.**

Расследование было начато после обнародования в середине 2006г. в печати США информации о передаче компанией Swift значительного объема данных о лицах и организациях, а также суммах проведенных ими финансовых операций в ответ на запрос американских властей в рамках борьбы с терроризмом после 11 сент. 2001г.

Эксперты комиссии пришли к заключению, что Swift, производящая ежедневно 11 млн. финансовых операций, не проинформировала власти Бельгии о предоставлении минфину США такой конфиденциальной информации, касающейся имен и счетов. Тем самым компания нарушила законы Бельгии и ЕС, гарантирующие индивидуальные свободы. Комиссия призвала Swift незамедлительно прекратить передачу данных за океан.

«Ожидается, что Swift и финансовые институты немедленно примут необходимые меры для исправления нынешних противозаконных нарушений», – заявил официальный представитель ЕС. Прайм-ТАСС, 24.11.2006г.

– Несмотря на разнообразный выбор финансовых услуг, накопительный счет для бельгийцев по-прежнему остается одним из предпочитаемых способов вложения денег. В конце июня 2006г. на накопительных счетах бельгийских банков находилось 163 млрд. евро. Рубеж в 160 млрд. евро бельгийцы переступили еще в начале 2006г.

Недавнее повышение процентных ставок дало новый толчок этому виду банковских услуг. Ранее процентные ставки по накопительным вкладам в крупных бельгийских банках лишь не превышали уровень инфляции, который, по оценкам, в Бельгии в 2006г. составит 2%.

Все банки тем не менее не афишируют общую сумму своих процентов (базовая процентная ставка + премиальный процент по растущему вкладу), сводя ее к 2%. Считается возможным вознаграждать своего вкладчика по процентной ставке, доходящей до 3,60% (2%+1,60%). При этом каждый волен выбирать такой накопительный счет, который может быть окажется менее доходным, но более удобным. L'Echo, 3.8.2006г.

– Премьер-министр Бельгии пытается выяснить, будет ли бельгийский консорциум Swift нарушать закон при обеспечении США конфиденциальной информацией по международному переводу денег, в связи с шагами США по антитеррористической деятельности. Консорциум, известный как Swift, представляющий международную межбанковскую телекоммуникацию, привлек к себе внимание, когда в июне газета New York Times сообщила, что с 2001г. официальным лицам из ФБР, CIA и других агентств США дано разрешение проверять денежные переводы.

Премьер-министр Бельгии дал поручение министерству юстиции проверить легитимность таких действий в соответствии с законами страны. На пресс-конференции президент Дж. Буш назвал такие действия «позорными». «Мы находимся в состоянии войны с рядом стран, которые хотят

причинить вред США, и обнародование нашей программы причинит непоправимый вред нашей стране», – заявил он.

Согласно исследованию, в Европе не существует закона, который позволял бы проверять счета граждан, поэтому, по словам уполномоченного ЕС, такие судебные дела должны рассматриваться национальным законодательством. «Мы все должны непременно принимать меры против терроризма, но должны делать это, не нарушая права частной информации граждан», – добавил он. Но корпорация Swift расположена в Бельгии, которая является членом ЕС, поэтому она подчиняется законам ЕС, т.к. ее офис расположен в ЕС. Таким образом, поиск конфиденциальных переводов банковских счетов является законным, если происходит вне Бельгии.

Ситуация обострилась в связи с тем, что она возникла в то время, когда ЕС и США подвергаются резкой критике за отказ от гражданских свобод взамен войны с терроризмом. Однако в мае этого года Европейский высший суд отказал Вашингтону предоставлять частную информацию по авиапассажирам, летающим из Европы в США. Системой Swift пользуются 89 тыс. финансовых институтов в 205 странах, сеть переводит ежедневно 4,8 трлн. евро банкам, фондовым биржам и другим учреждениям. Euobserver. «Коринф», 1.8.2006г.

## Электроэнергетика

– Бельгия не сможет отказаться от использования атомных электростанций к 2015г., заявил премьер-министр Бельгии Ги Верхофстадт. «Отказаться от ядерной энергии к 2015г. не так просто, на данный момент нет альтернативного источника производства электроэнергии, что позволило бы закрыть большинство АЭС», – цитирует слова премьера бельгийская газета «Суар». Верхофстадт при этом высказался за вложение капиталов в производство возобновляемых источников электроэнергии, в частности, в «генераторы четвертого поколения». «Бельгия действует по сценарию Нидерландов или Швеции, которые объявили об отказе от использования ядерной энергии, а затем пришли к тому, что это решение невыполнимо», – отмечает в данной связи газета.

Согласно закону, принятому правительством Бельгии в 2003г., деятельность семи бельгийских АЭС (три в Валлонии и четыре во Фландрии) должна быть остановлена в 2015-25гг. Запрещается строительство новых атомных электростанций. В Бельгии АЭС вырабатывают 60% всей потребляемой электроэнергии. РИА «Новости», 28.5.2007г.

– Компания Lamifil, ведущий производитель Бельгии, получила право на производство кабелей АССС. Компания Composite Technology Corporation (СТС) с удовлетворением объявила о сертификации компании Lamifil n.v. для производства кабелей АССС (Aluminum Conductor Composite Core – кабель с алюминиевыми проводниками и

композитным несущим ядром). Lamifil n.v., штаб-квартира которой находится в Хемиксеме, Бельгия, будет оказывать дочерней компании CTC, CTC Cable Corporation, услуги по скрутке алюминиевых проводов, что позволит производить и продавать композитно-алюминиевый кабель АССС в Европе.

Первоначально Lamifil получила разрешение на производство кабеля Vienna 620 кв.мм., соответствующий размеру Cardinal в США. «Мы очень довольны квалификацией персонала Lamifil и качеством их изделий. Lamifil прошла квалификационные испытания без каких-либо проблем», – заявил Дэйв Бриант (Dave Bryant), вице-президент, отвечающий за разработку продуктов CTC Cable. Успешное завершение квалификационных испытаний позволило Lamifil приступить к производству первых 100 км. кабеля АССС, поставка которого запланирована в следующем месяце.

«Серьезные перебои в электроснабжении, как те, что произошли в Европе в начале этой недели, свидетельствуют о важности проблемы, которую призван решить кабель АССС», – отметил Доминик Мадженди (Dominic Majendie), вице-президент по международному маркетингу, на симпозиуме, состоявшемся на Ближнем Востоке. В продолжение он добавил: «Системы электроснабжения и передачи электроэнергии – это одни из последних оставшихся услуг, которые обладают незначительным резервом производственной мощности; наши электрические сети зачастую работают с максимальной нагрузкой, не имея каких-либо резервов. В отличие от кабеля АССС существующие кабельные технологии просто не обладают запасом для работы в случае аварии или в условиях повышенного потребления электроэнергии».

В заключение Мадженди сказал: «Главные две разницы между стандартными кабелями и кабелем АССС заключаются в его термостабильности и улучшенной производительности. Термостабильность кабеля АССС позволяет использовать его при высоких рабочих температурах, что не

приводит к провисанию линии электропередачи, а его улучшенная производительность существенно уменьшает потери электроэнергии при передаче. Наиболее используемый в Европе кабель изготавливается полностью из однородного высокопрочного алюминиевого сплава, который обладает меньшей проводимостью, чем полностью отожженные алюминиевые кабельные жилы, которые Lamifil использует при производстве нашего кабеля АССС. Как правило, все алюминиевые кабели имеют ограничение рабочей температуры 90°C, в то время как кабель АССС может непрерывно работать при 180°C, так как он усилен композитным углеволоконным ядром и может передавать большее количество энергии на единицу веса».

Composite Technology Corporation, штаб-квартира которой находится в Ирвине, Калифорния, США, занимается разработкой, производством и реализацией высокоэффективных продуктов для производства и передачи электроэнергии через ее дочерние компании.

CTC Cable Corporation производит композитный прут для использования в принадлежащей компании технологии изготовления кабеля АССС с алюминиевыми проводниками и композитным несущим ядром. Кабели АССС практически устраняют провисание линий электропередач, вызываемое сильным током и высокой температурой линии. Кабели АССС также снижают потери электроэнергии при ее передаче. Замена ими других кабелей позволяет существенно снизить капитальные и эксплуатационные затраты. Кабели АССС позволяют операторам систем электроснабжения устранить отключения электроэнергии и снижение напряжения в сетях, обеспечивая «резервную электрическую мощность» в результате их способности работать при более высоких температурах. Кабели АССС являются инновационным решением для оснащения новыми кабелями действующие и новые линии электропередач, а также для прокладки кабелей на больших участках. Композитный прут АССС поставляется сертифицированными производителями кабелей по всему миру для местного производства и продаж кабелей АССС на местных рынках.

EU Energy Inc. и EU Energy Ltd. производят, реализуют и выдают лицензию на ветряные турбины класса DeWind, тип D6 50Гц, рассчитанные на 1,25 мвт. и тип D8 50Гц, рассчитанные на 2 мвт., обе отличаются большой надежностью. В 2007г. планируется поставить клиентам в Северной Америке первые новые турбины типа D8.2 на 2 мвт. после того, как они пройдут операцию сборки в Германии и США. Установка D8.2 использует современный гидродинамический трансформатор WinDrive(R), разработанный Voith AG, и синхронный генератор переменного тока, который может напрямую подключаться к энергетической системе без необходимости использования преобразующих энергию электронных устройств. DeWind

**Бельгийская финансовая компания Swift нарушила законы ЕС, передавая властям США конфиденциальные данные о международных денежных переводах. Об этом заявили представители независимой комиссии экспертов, созданной ЕС и Бельгией для расследования деятельности компании, контролирующей крупнейшую электронную финансовую систему.**

**Расследование было начато после обнародования в середине 2006г. в печати США информации о передаче компанией Swift значительного объема данных о лицах и организациях, а также суммах проведенных ими финансовых операций в ответ на запрос американских властей в рамках борьбы с терроризмом после 11 сент. 2001г.**

**Прайм-ТАСС, 24.11.2006г.**

D8.2 будет производиться для 60 Гц и 50 Гц. Прайм-ТАСС, 7.11.2006г.

– В Бельгии запущен самый крупный в стране ветряной электрогенератор высотой 146 м. Установленный близ границы с соседней Францией «ветряк» произведен в Германии, оснащен тремя 41 м. лопастями. Гигантская ветроэнергетическая установка стоимостью 2,8 млн. евро способна вырабатывать в среднем до 450 квт. электроэнергии в сутки. Это позволит обеспечить половину потребностей в электроснабжении небольшого г.Кувэн, вблизи которого и установлен «ветряк». РИА «Новости», 3.11.2006г.

– В территориальных водах Бельгии, в 40 км. от побережья, к 2010г. планируется построить «парк» из 66 ветряных электростанций общей мощностью 330 мегаватт, что эквивалентно мощности одной газовой электростанции.

Проект стоимостью 500-600 млн. евро намерена реализовать голландская компания Belwind, которая специализируется на сооружении «ветряков» и располагается в бельгийском г.Малдегем.

Голландцы уже направили в правительство Бельгии запрос о передаче в концессию под строительство морской территории. Начало строительных работ запланировано на сент. 2007г., а завершение – в 2010г. РИА «Новости», 19.5.2006г.

## Нефть, газ, уголь

– Россия и Бельгия намерены реализовать крупный проект по строительству газохранилища в Европе с возможностью транспортировки газа в третьи страны, в т.ч. в Великобританию. Об этом заявил сегодня президент РФ Владимир Путин на встрече с премьер-министром Бельгии Ги Верхофстадом.

«Что касается газа, у нас может быть реализован весьма крупный и полезный не только для наших стран, но и для всей Европы проект – строительство крупного газохранилища с возможностью транспортировки газа в третьи страны, в т.ч. в Великобританию, используя и подводные транспортные системы, которые есть в Европе и, которые естественным образом начинаются из Бельгии», – сказал президент РФ. Прайм-ТАСС, 2.3.2007г.

– В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча председателя правления Алексея Миллера и премьер-министра Королевства Бельгии Ги Верхофстада. Стороны рассмотрели перспективы дальнейшего российско-бельгийского сотрудничества в нефтегазовой сфере. Как сообщили в управлении информации ОАО «Газпром», в частности, речь шла о поставках российского природного газа в Бельгию и его транзите в третьи страны. Также участники встречи обсудили возможности совместного участия в проекте строительства ПХГ в Пудерли (Бельгия).

Бельгия не располагает доказанными запасами природного газа; в стране отсутствует его соб-

ственное производство. Весь потребляемый природный газ Бельгии (16,4 млрд.куб.м.) обеспечивается за счет его импорта. В 2006г. «Газпром» поставил в Бельгию 300 млн.куб.м. природного газа.

Бельгийская газотранспортная компания Fluxus имеет свою разветвленную сеть для транснациональных газовых потоков в Западной Европе, а также осуществляет транзит и хранение природного газа и СПГ. Правительство Бельгии обладает «золотой акцией» в компании. ИА Regnum, 2.3.2007г.

– В Бельгии в крупных супермаркетах со среды начали устанавливать специальные цистерны, куда все желающие могут слить использованное в приготовлении блюд растительное масло для его последующей переработки в биотопливо.

Как сообщили местные СМИ, всего в магазинах будет установлено 300 тыс.таких емкостей. До сих пор цистерны для слива отработанного растительного масла ставили лишь в специально отведенных для этого местах. В Бельгии в 2005г. собрали для переработки 7 тыс.т. масла.

В начале нояб. в Брюсселе начала действовать первая автомобильная заправка, где заправляют экологически чистым топливом – биоэтано-лом E85. В ближайшем будущем в Брюсселе откроют еще 3 таких АЗС.

Биоэтанол E85 представляет собой смесь, которая состоит на 15% из бензина и на 85% из топливной жидкости, произведенной из биомассы, злаковых или свеклы. Необходимость более широкого использования этого вида топлива закреплено в специальной директиве Европейского парламента. В документе оговорено, что к 2010г. 5,75% общего объема топлива, продаваемого в странах ЕС, должно иметь биологическую основу. Автомобильные компании «Форд», «Вольво» и «Сааб» уже выпускают транспортные средства, работающие как на бензине, так и на биоэтаноле. РИА «Новости», 2.12.2006г.

– Бельгия является второй страной в Европе по расходам энергии после Финляндии: 5 т. в год на жителя, согласно данным представленным Евростатом. Также Бельгия лидирует среди других европейских государств по размерам потребления «нефтяного эквивалента» на жителя – 5,2 т. Данные по Люксембургу, хотя и выше 10,1 т. на жителя, в реальном виде значительно ниже, потому что выходцы из других государств приезжают в Люксембург, чтобы покупать там дешевое горючее.

Если потребление энергии в Европе увеличилось, то ее производство сократилось на 4,2% по сравнению с 2005г. В то же время импорт энергоресурсов вырос на 4,5%. Европейская энергетическая зависимость также увеличилась в 2005г. и составила 56% от общих потребностей, против 54% в 2004г. Бельгия на 80,7% зависит от энергоносителей других государств. Самостоятельно, за счет своих ядерных электростанций, Бельгия

покрывает только 11,7 млн.т. «нефтяного эквивалента». [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 21.9.2006г.

– В Бельгии переходят на отопление административных зданий рапсовым маслом. Рапсовое масло (получают из семян рапса – однолетнего травянистого растения) значительно дешевле традиционно используемого в этих целях топливного мазута. Система экологически чистого отопления с конца июня 2007г. начнет функционировать в коммуне Оттиньи-Лувэн-ля-Нев в 25 км. от Брюсселя. Власти коммуны приняли решение отапливать путем сжигания рапсового масла местные административные здания и культурный центр. Уже объявлен тендер на поставку когенератора, способного одновременно вырабатывать столь нетрадиционным способом тепло и электроэнергию. Согласно предварительным подсчетам, для его бесперебойной работы ежегодно потребуются до 140 тыс.л. рапсового масла. Будет ли эксперимент успешным, а значит и перспективным – покажет время. РИА «Новости», 7.8.2006г.

– Еврокомиссия обвинила бельгийского производителя газа – компанию Distrigaz – в том, что она препятствует выходу новых участников на национальный рынок газа. Об этом говорится в полученном заявлении Еврокомиссии. В документе подчеркивается, что «значительный сегмент бельгийского рынка газа недоступен для новых участников из-за практики Distrigaz заключать долгосрочные контакты с крупными предприятиями». Еврокомиссия высказала особое беспокойство по поводу поставок газа в Бельгии внутри «империи» Suez SA. Бельгийская газовая компания Distrigaz так же, как и бельгийская энергетическая группа Electrabel, находятся под контролем французского энергогиганта Suez. Таким образом, значительные объемы газа, которые Distrigaz продает группе Electrabel, оказываются исключены из рыночных отношений.

Компании Suez и Electrabel являются фигурантами крупного скандала на энергетическом рын-

ке ЕС. Осенью 2005г. Suez купил контрольный пакет акций бельгийской национальной энергетической компании Electrabel. Бельгийское правительство не стало вмешиваться в эту операцию, в результате вся энергетика Бельгии фактически оказалась под контролем Франции.

Когда минувшей зимой итальянская компания Enel попыталась поглотить Suez, правительство Франции экстренно объединило эту компанию с крупнейшим энергоконцерном страны Gaz de France, 70% которой принадлежит государству. На прошлой неделе Еврокомиссия признала эту сделку соответствующей законодательству ЕС по конкуренции, а в Бельгии поднялась новая волна критики правительства, «упустившего национальную энергетику». Прайм-ТАСС, 16.5.2006г.

### Химпром, фармацевтика

– 5 автобусов с жителями Бельгии прибыли в субботу в нидерландский пограничный г.Хюлст, чтобы закупить в местных аптеках парацетамол, сообщило агентство АНП. Бельгийцы протестуют против высоких цен на это лекарство в своей стране. Упаковка с 500 мг парацетамола стоит в Нидерландах 50 центов, в то время как в Бельгии ее цена 4,5 евро – в 9 раз выше.

Представительница муниципалитета Хюлста сообщила журналистам, что городские власти специально для жителей соседней страны подготовили план города, на котором указаны все местные аптеки. «В Хюлсте мы с давних времен имеем дело с иностранцами, приезжающими к нам для покупки товаров, которые у нас дешевле, – сказала она. – В прошлом к нам приезжали за сливочным маслом «маслотуристы», банковские туристы оформляли у нас дешевые кредиты, секс-туристы посещали квартал проституток. Сейчас больше всего приезжие интересуются парацетамолом». РИА «Новости», 22.4.2007г.

– Бельгийский химико-фармацевтический концерн Solvay сообщил, что разработка планов строительства завода по производству поливинилхлорида в России продвигается вперед и компания надеется принять решение по проекту в этом году. «Мы знаем где и с кем», – сказал глава подразделения Solvay по производству пластмасс Жак ван Рийкеворсел на пресс-конференции после обнародования финансовой отчетности за 2006г.

Позже ван Рийкеворсел подтвердил, что потенциальным партнером Solvay является Сибур Холдинг, нефтехимическая дочерняя компания «Газпрома». «Это будет завод мирового масштаба с новейшими технологиями», – добавил он. Ожидается, что ежегодный объем производства завода составит 330 тыс.т. поливинилхлорида с возможностью расширения до 500 тыс.т. в год. Solvay проводит анализ технико-экономической осуществимости проекта. Ван Рийкеворсел отказался назвать величину потенциальных инвестиций в проект, однако сказал, что они составят порядка сотен млн. евро. Рейтер, 15.2.2007г.

**Несмотря на разнообразный выбор финансовых услуг, накопительный счет для бельгийцев по-прежнему остается одним из предпочитаемых способов вложения денег. В конце июня 2006г. на накопительных счетах бельгийских банков находилось 163 млрд. евро. Рубеж в 160 млрд. евро бельгийцы переступили еще в начале 2006г. Недавнее повышение процентных ставок дало новый толчок этому виду банковских услуг.**

L'Echo, 3.8.2006г.

**Корпорация Swift расположена в Бельгии, подчиняется законам ЕС. Системой Swift пользуются 89 тыс. финансовых институтов в 205 странах, сеть переводит ежедневно 4,8 трлн. евро банкам, фондовым биржам и другим учреждениям.**

Euobserver. «Коринф», 1.8.2006г.

– Цены на лекарства в Бельгии выше, чем в других европейских странах. Так, бельгийские цены на лекарства выше английских на – 32%, французских на – 22% и голландских на – 16%. Только в Федеративной Республике Германия цены приблизительно такие же высокие, как в Бельгии. Тест проводился на основании изучения цен по 28 видам самых дорогих лекарств. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 27.9.2006г.

– Бельгийская компания UCB, крупный производитель противоаллергического препарата Zyrtec, подписала соглашение о покупке активов компании Schwarz Pharma. Стоимость сделки составит 4,4 млрд. евро. После объявления сделки акции Schwarz Pharma взлетели на 16,7% до 88,25 евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 25.9.2006г.

### ЭКОЛОГИЯ

– Суд первой инстанции Брюсселя обязал правительство Бельгии выплатить штраф в 750 тыс. евро жителям одного из жилых районов столицы страны, граничащего с международным аэропортом. В результате рассмотрения коллективной жалобы от брюссельцев, страдающих от шумов, производимых двигателями самолетов, судебная инстанция постановила, что их претензии являются обоснованными.

Несмотря на то, что по требованию бельгийского правительства маршруты полетов в районе аэропорта были изменены, чтобы жители прилегающих к нему жилых районов не страдали от авиашумов, суд постановил, что использование одной из взлетно-посадочных полос «Аэропорта Брюсселя» является в этом плане «неправомерным и избыточным». Бельгийские власти намерены подать апелляцию на решение судебной инстанции. РИА «Новости», 28.2.2007г.

– Норвежская компания Wilhemsen, которая является владельцем сухогруза «Триколор», затонувшего в конце 2002г. в проливе Па-де-Кале, согласилась заплатить Бельгии 2 млн. евро в качестве компенсации за нанесенный экологический ущерб. Вылившиеся из «Триколора» сотни тонн мазута вызвали серьезное загрязнение бельгийского побережья Северного моря.

По словам бельгийского министра по делам Северного моря Ренаты Ландейт, речь идет о мировом соглашении сторон, а сумма компенсации покрывает расходы по очистке бельгийских территориальных вод и побережья от загрязнения. Общий объем экологического и страхового ущерба от катастрофы оценивается в 170 млн. евро. «Триколор», на борту которого находилось 3 тыс. автомобилей престижных марок, затонул в 20 морских милях к северу от французского порта Дюнкерк после столкновения с багамским контейнеровозом «Кариба». Экипажу судна удалось спастись.

Поскольку «Триколор» затонул на небольшой глубине в оживленном районе международного судоходства, на его останки трижды наталкива-

лись другие суда, всякий раз удавалось избежать серьезных последствий. Для подъема «Триколора» с 35-метровой глубины был создан международный консорциум. Операция началась в июле 2003г. С помощью специальной техники, которая ранее использовалась при подъеме российской атомной подводной лодки «Курск», корпус норвежского сухогруза разрезали на 9 секций. Работы завершились осенью 2004г. Бюджет операции в итоге превысил первоначально запланированную сумму в 40 млн.долл. РИА «Новости», 26.2.2007г.

– Согласно оценки, данной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Бельгия отстает с реализацией директив по улучшению экологической ситуации. Бельгии следует уделить больше внимания вопросам охраны окружающей среды и экологии. ОЭСР беспокоит ситуация с загрязнением бельгийских вод, связанная с интенсивным развитием сельского хозяйства. Недостаточное внимание бельгийское правительство уделяет и вопросам борьбы против изменений климата. ОЭСР предписала бельгийским органам власти развивать свой «менеджмент по вопросам экологии» и улучшать контроль за качеством окружающей среды не только на федеральном уровне, но и на уровне регионов [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 26.9.2006г.

– Европейский инвестиционный банк выделит кредиты в 400 млн. евро для проведения мероприятий по очистке вод в регионах Бельгии. ЕИБ предоставит 200 млн. евро компании Aquafin во Фландрии и аналогичную сумму Обществу по управлению водными ресурсами (SPGE) в Валлонии. Эти средства помогут двум крупнейшим компаниям в Бельгии в среднесрочной перспективе с 2006 по 2008г. улучшить качество очистных сооружений. Эти кредиты осуществляются в рамках европейской программы по улучшению состояния и качества очистки сточных вод, рассчитанной до 2015г. L'Echo, 4.9.2006г.

– В федерации предприятий Бельгии (ФПБ) не намерены по совету члена Еврокомиссии отказывать курильщикам в приеме на работу. Ранее еврокомиссар по вопросам занятости, социальной политики и равных возможностей Владимир Шпидла заявил, что в странах Евросоюза в целях борьбы с курением на предприятии или фирме предприниматели вполне могут отказать курильщикам в приеме на работу. По словам Шпидлы, при таком подходе не будет нарушен ни один из действующих в ЕС законов. «Мы считаем лишены смысла отказывать в предоставлении работы на этой основе. С таким же успехом мы могли бы не брать на работу людей, которые в свободное время занимаются представляющими потенциальную опасность для их здоровья видами спорта», – заявил в этой связи представитель ФПБ Крис де Мейер. «Кроме того, наши предприятия и так испытывают нехватку квалифицированного персонала», – добавил он. РИА «Новости», 7.8.2006г.

– Власти бельгийского курортного города Остенде, который находится на побережье Северного моря, объявили, что отныне будут подвергать штрафу в 250 евро каждого, кто будет кормить морских чаек. Кормление птиц многочисленными туристами приводит к тому, что чайки становятся очень агрессивными и зачастую нападают на людей при виде куска хлеба или иной пищи у них в руках. Кроме того, чайки повадились совершать налеты на передвижные прилавки рыночных торговцев, воруя выставленную для продажи снедь. РИА «Новости», 3.8.2006г.

### Металлургия, горнодобыча

– Весной 2005г. крупный европейский производитель меди и цинка, компания Umicore, вывела из своего состава предприятия медной промышленности, образовав для управления ими новую компанию Cumerio. Сама компания Umicore сконцентрировала свое внимание на выпуске изделий из цветных металлов с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных товаров.

Основу медных активов новой компании Cumerio составляют предприятия Olen (Бельгия), Avellino (Италия) и Pirdor (Болгария). Каждое из данных предприятий успешно обслуживает потребителей на территории соседних стран, а поставки продукции осуществляются на расстояния свыше тысячи километров, что является для Европы существенными дистанциями. Основные поставки у компании Cumerio приходятся на северо-восток Европы, а также на страны Южной Европы, включая Турцию.

Медные предприятия, доставшиеся компании Cumerio в наследство от Umicore, были сооружены в тот период, когда бельгийская колония Конго поставляла в Европу медный концентрат для переработки, а импорт данного концентрата осуществляла компания Union Miniere, предшественница Umicore.

Поставки медного концентрата из Африки на бельгийское рафинировочное предприятие Olen

продолжались вплоть до начала 90гг. В дальнейшем для обеспечения его сырьем компания Umicore в 1997г. приобрела в Болгарии государственное предприятие Pirdor, выпускавшее черновую медь. Как показало время, данный шаг оказался стратегически верным, хотя на момент приобретения данного предприятия производственные и политические риски в Болгарии были велики. До вхождения в состав Umicore предприятие Pirdor выпускало ежегодно 100 тыс.т. черновой меди. На производстве было занято 2,7 тыс. чел., при этом значительная часть из них – на вспомогательных работах. К тому же затраты на восстановление экологического баланса, нарушенного десятилетиями эксплуатации предприятия, оказались достаточно высокими. В модернизацию предприятия Pirdor компания вложила около 30 млн.долл., большая часть из которых была предоставлена Всемирным банком и правительством Швейцарии.

Преимуществом болгарского предприятия является отлаженная схема снабжения медным концентратом. Две трети всего необходимого сырья поставляется на Pirdor производителями из Черноморского региона (40% – с болгарских предприятий). Стратегия Cumerio в отношении регулирования поставок сырья на Pirdor предусматривает географическую диверсификацию данных поставок и заключение долгосрочных договоров с поставщиками.

Важным фактором успеха Pirdor является наличие доступа к источнику относительно дешевой электроэнергии, поскольку Cumerio имеет действующий контракт с болгарской атомной электростанцией в г.Козлодуй. К тому же ставки заработной платы и корпоративные налоги в Болгарии все еще ниже, чем во многих странах Западной Европы. Однако руководство Cumerio признает, что многие факторы могут стать не столь благоприятными в случае вступления Болгарии в ЕС, поскольку вступление страны в ЕС автоматически повлечет за собой увеличение затрат на электроэнергию и заработную плату.

По прогнозам компании Cumerio, спрос на рафинированную медь в Черноморском регионе будет увеличиваться на 4,5% в год, в то время как в странах Западной Европы рост будет менее значительным. По мнению руководства Cumerio, инвестиции в производство меди в данном регионе оправданы, и они могут позволить компании существенно расширить свое присутствие на региональном рынке. В то же время, как считают в Cumerio, вкладывать средства в развитие собственных предприятий в Бельгии и Италии можно только с целью оптимизации их экономической деятельности.

Наращивание объемов производства меди является приоритетной задачей для руководства Cumerio. Производственные мощности на Pirdor, по данным Metal Bulletin, позволяют выпускать здесь до 227 тыс.т. черновой меди и 55 тыс.т. ра-

**Бельгия не сможет отказаться от использования атомных электростанций к 2015г., заявил премьер-министр Бельгии Ги Верхофстадт. «Отказаться от ядерной энергии к 2015г. не так просто, на данный момент нет альтернативного источника производства электроэнергии, что позволило бы закрыть большинство АЭС», – цитирует слова премьера бельгийская газета «Суар». Верхофстадт при этом высказался за вложение капиталов в производство возобновляемых источников электроэнергии, в частности, в «генераторы четвертого поколения». «Бельгия действует по сценарию Нидерландов или Швеции, которые объявили об отказе от использования ядерной энергии, а затем пришли к тому, что это решение невыполнимо», – отмечает в данной связи газета.**

**РИА «Новости», 28.5.2007г.**

финированной меди в год, а также до 827 тыс.т. серной кислоты. В 2005г. на Pirdor было произведено 235 тыс.т. меди в различных формах, а численность персонала составила на конец года 900 чел. В 2006г. вследствие проведения технических работ Pirdor сможет выпустить 227 тыс.т. меди. Руководство компании Cumerio предполагает в 2007г. увеличить производственные мощности на Pirdor до 255 тыс.т. черновой меди в год, а в дальнейшем – до 315 тыс.т. при незначительном росте числа обслуживающего персонала. Объем необходимых инвестиций для этого и сроки их реализации руководство Cumerio намерено уточнить к концу 2006г.

Техническая модернизация на Pirdor требуется и рафинировочным предприятиям. Однако на данном этапе в условиях существенной разницы в уровне заработной платы в ЕС и Болгарии вопрос о расширении автоматизации производств в рафинировочных цехах для компании не столь актуален. Важной проблемой руководству Cumerio представляется то, что в рафинировочном процессе на Pirdor используется несколько отличная по техническим параметрам анодная медь, чем, к примеру, на предприятии Olen.

Из 235 тыс.т. черновой меди, выпущенной в 2005г. на Pirdor, 125 тыс.т. было поставлено на предприятие Olen в Бельгию, а региональным потребителям было реализовано 110 тыс.т. Емкость регионального рынка стран Черноморского региона компания Cumerio оценивает в 600 тыс.т. рафинированной меди в год, из которых почти половина приходится на Турцию, а четверть – на Грецию. Соответственно, как полагают в Cumerio, потенциал для расширения производства меди на Pirdor достаточно велик, и такое расширение является стратегически верным.

Бельгийское предприятие Olen специализируется на выпуске медного прутка (производственные мощности составляют 280 тыс.т. в год) и различных медных заготовок и брусков (до 150 тыс.).

Объем получаемой с Pirdor черновой меди не позволяет предприятию полностью загружать рафинировочные мощности, что ее поставки в последние годы имеют тенденцию к снижению. Однако руководство Cumerio, несмотря на рост цен на вторичное медьсодержащее сырье, продолжает в значительных количествах закупать его для предприятия Olen. По данным компании, около 36% выпускаемой на Olen рафинированной меди, производится из вторичного сырья. К тому же Cumerio владеет 8,8% акций бельгийской компании Non-Ferrous International, осуществляющей сбор и переработку медного лома.

Большая часть выпускаемой на Olen рафинированной меди предназначена для производства медного прутка. Кроме того, на предприятии ежегодно производится до 30 тыс.т. специального медного прута, который может быть использован для выпуска тонкой высококачественной про-

волоки, обладающей высокой удельной проводимостью и высокой устойчивостью к износу.

Для оптимизации логистики и сокращения издержек компания Cumerio использует любые возможности, в частности, грузовые машины, перевозящие с юга Европы фрукты, на обратном пути осуществляют транспортировку продукции фирмы. Компания обладает собственной патентованной технологией непрерывного литья и прокатки Contirod, используемой для производства медной катанки.

Расширение мощностей по производству медного прутка в Черноморском регионе руководство Cumerio считает весьма выгодным, однако его предполагается осуществлять путем слияний и поглощений, а не за счет инвестиций в строительство новых заводов. Объем производственных мощностей, которые могут быть приобретены в регионе, компания Cumerio оценивает в 450 тыс.т. в год.

За 2005 фин.г. чистая прибыль компании после налогообложения составила почти 43 млн. евро. В целом руководство Cumerio уверено, что компания смогла найти свою коммерческую нишу и не потеряться среди крупных европейских производителей меди, таких как Atlantic Copper (Испания), Norddeutsche Affinerie (Германия), New Boliden (Финляндия, Швеция) и KGHM (Польша).

Компания Umicore планирует (как и в случае с медными активами Cumerio) выделить все свои цинкоплавильные производства в отдельную компанию, сосредоточившись на выпуске специальных изделий из этого металла. Данный процесс может занять период вследствие завышенных котировок на рафинированный цинк на ЛБМ, а также тенденций снижения издержек на переработку и рафинирование. В связи с этим с целью привлечения надежных партнеров компания уже сейчас объявила о своих планах. По данным руководства Umicore, чистая прибыль компании в 2005г. составила 151,5 млн. евро. БИКИ, 28.9.2006г.

– Бразильская комиссия по ценным бумагам вынесла постановление о том, что Mittal Steel должна выкупить часть активов Arcelor Brazil. Это может стоить Митталу 3,9 млрд. евро (4,9 млрд. долларов). Комиссия мотивирует свое решение тем, что Mittal Steel приобрела Arcelor, а вместе с ним и часть активов бельгийской компании на территории Бразилии, минуя законы этой страны. Теперь компании Mittal выдвинуто требование выкупить 34% в Arcelor Brazil, которые находятся в руках у миноритарных акционеров. Пока не известно точно, какая это может быть цифра, но некоторые аналитики называют 3,9 млрд. евро. В Arcelor Mittal сообщили о том, что они в курсе ситуации и в скором времени подготовят ответ. Скорее всего, гигантская компания подаст апелляцию. Тем не менее, президент Arcelor Brazil Хосе Армандо Кампос уже отметил, что в случае уплаты указанной суммы инвестиционную про-



грамму стоимостью в 5-6 млрд.долл.придется отложить. [www.esopomy.gov.ru](http://www.esopomy.gov.ru), 27.9.2006г.

– Лакшми Миттал, президент крупнейшей мировой сталелитейной группы Arcelor Mittal, намерен продать канадское подразделение Dofasco, принадлежащее Arcelor. Бельгийский концерн, приобретенный Mittal в 2006г. после полугодовой битвы, до сих пор активно сопротивлялся продаже Dofasco. В янв. 2006г. Arcelor договорился о покупке Dofasco за 4,85 млрд.долл. США. Концерн выиграл борьбу за канадский комбинат у немецкой промышленной группы. [www.esopomy.gov.ru](http://www.esopomy.gov.ru), 22.9.2006г.

– Бельгийская компания NV Bekaert SA сообщила о своих планах по расширению производства современных специализированных проволочных изделий в Индонезии. В пресс-релизе отмечается, что компания ожидает повышения спроса со стороны целлюлозно-бумажной отрасли в Юго-Восточной Азии, эта отрасль является крупным покупателем производимой Bekaert проволоки для упаковки бумажной массы на первоначальном этапе процесса производства бумаги. Компания планирует также ликвидировать мощности, необходимые для производства проволоки, предназначенной для изготовления защитной сетки для телефонных кабелей (наземных и подводных).

Увеличение производства в Индонезии обеспечит более широкий охват и более гибкую доставку продукции потребителям в Азии. Кроме того, предполагается создать дополнительные мощности для производства фирменных стальных волокон марки Dramix®, используемых для армирования бетона. Имея завод в Шанхае, обслуживающий китайский рынок, и завод в г.Караванг (Karawang), Индонезия, поставляющий стальные тросы производителям шин в Юго-Восточной Азии, компания Bekaert обеспечила себе надежное положение на рынке в этом регионе. Общие инвестиции размером 18 млн.долл. будут

направлены на расширение производства на индонезийском заводе, штат которого составляет 100 чел. Дополнительно будет создано еще 80 рабочих мест. Кроме того, компания имеет небольшое производственное предприятие недалеко от столицы Индонезии г.Джакарта, которое специализируется на производстве волоконных изделий для систем фильтрации. [www.Beakaert.be](http://www.Beakaert.be), 6.9.2006г.

– Один из ведущих бельгийских производителей меди, бельгийская компания Cumerio, опубликовала финансовый и производственный отчеты за I пол. 2006г. Консолидированная чистая прибыль за указанный период составила 33,5 млн. евро, что на 44% больше прошлогоднего показателя (23,2 млн. евро).

Высокие финансовые показатели компания объяснила ростом цен на медь (в мае 2006г. цена за тонну меди достигла рекордного показателя – 8,788 тыс.долл.) и, в частности, успешной работой на бельгийском и болгарском рынках металлопродукции. В феврале этого года Cumerio инвестировала 82 млн.евро в строительство завода на территории Болгарии мощностью 180 тыс. медных катодов в год, который уже производит продукцию.

За I пол. бельгийской компанией было произведено 204 тыс.т. катодной продукции, что на 2,5% больше, чем за аналогичный период пред.г. Как отмечает Cumerio, серьезную роль в увеличении показателей сыграл европейский рынок медного лома. [www.metalinfo.ru](http://www.metalinfo.ru), 29.8.2006г.

– Вопрос о строительстве на территории Рязанской обл. завода по переработке известняка для металлургической и целлюлозно-бумажной промышленности обсуждался на встрече губернатора Рязанской обл. Георгия Шпака с делегацией из Бельгии. Она прибыла в Рязань во главе с послом Бельгии в России Винсентом Мертенс де Вильмарсом. Об этом сообщила пресс-служба правительства Рязанской обл.

Завод планируется построить на базе Касимовского месторождения известняка. Инвестором выступит крупная бельгийская компания, которая имеет 75 подобных производств по всему миру.

По словам Винсента Мертенс де Вильмарса, такого завода в России нет, и Рязанская обл. станет в этом плане первопроходцем. Строительство завода планируется начать уже в этом году. В целом это займет полутора лет. Губернатор области Георгий Шпак отметил, что правительство области активно сотрудничает со многими зарубежными инвесторами и приветствует создание новых производств на территории региона. Он добавил, что строительство завода по переработке известняка с участием бельгийских инвестиций будет способствовать не только развитию промышленного комплекса в области, но и созданию нескольких тысяч новых рабочих мест, улучшению инфраструктуры.

**Россия и Бельгия намерены реализовать крупный проект по строительству газохранилища в Европе с возможностью транспортировки газа в третьи страны, в т.ч. в Великобританию. Об этом заявил сегодня президент РФ Владимир Путин на встрече с премьер-министром Бельгии Ги Верхофстадтом.**

**Прайм-ТАСС, 2.3.2007г.**

**В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча председателя правления Алексея Миллера и премьер-министра Королевства Бельгии Ги Верхофстадта. Речь шла о поставках российского природного газа в Бельгию и его транзите в третьи страны. Также участники встречи обсудили возможности совместного участия в проекте строительства ПХГ в Пудерли (Бельгия).**

**ИА Regnum, 2.3.2007г.**

Георгий Шпак подчеркнул, что особое внимание при строительстве завода будет уделяться экологической безопасности производства. налоги предприятия будут перечисляться в бюджет Рязанской обл. В ходе переговоров обсуждались перспективы дальнейшего взаимовыгодного торгово-экономического сотрудничества между Бельгией и Рязанской обл. ИА Regnum, 7.3.2006г.

### Авиапром, автопром

– Рабочие европейских заводов General Motors Corp. (GM) провели акции протеста в связи с сокращением штата на предприятии Opel в бельгийском Антверпене, сообщили представители профсоюзов – Европейской федерации работников металлургической отрасли и профсоюзов предприятий GM. По их словам, акции протеста, включая прекращение работы, прошли на всех заводах компании, передает Dow Jones.

Забастовка на заводе Opel в Антверпене продлится в знак протеста против увольнения 1400 работников и сокращения производства в рамках реструктуризации GM. Протестные акции, согласно заявлению профсоюзов, запланированы на заводах Opel, Vauxhall, Powertrain и IBC в Германии, Франции, Венгрии, Швеции, Великобритании, Австрии, Испании и России. На заводе Opel в Бельгии, штат которого насчитывает 5100 чел., планируется прекратить производство модели Astra, в соответствии с оглашенными в прошлом месяце планами GM. Следующее поколение автомобилей Astra будет выпускаться на предприятиях в Германии, Швеции, Польше и Великобритании.

GM заявила, что намерена собирать на заводе в Антверпене 80 000 автомобилей Chevrolet и, возможно, еще 60 000 автомобилей какой-то другой модели. Профсоюзы требуют увеличения производственных квот как гарантий сохранения рабочих мест на предприятии, которое выпускает порядка 220 000 автомобилей в год. ПраймТАСС, 3.5.2007г.

– Руководство компании Audi изучает возможность создания производства нового, самого компактного автомобиля в модельном ряду марки на заводе концерна Volkswagen в Бельгии. Об этом со ссылкой на собственные источники сообщает издание Auto Week. Недавно VW объявил о своем намерении свернуть выпуск модели Golf в этой стране, оставив 3500 чел. без рабочего места. В случае положительного решения данного вопроса в Бельгии будет развернут выпуск перспективной модели Audi A1 – компактного переднеприводного хэтчбека, который смог бы составить конкуренцию Mini и будущему Alfa Romeo Junior. Audi планирует выпускать и продавать 100 тыс. таких машин в год. Ранее руководство марки Audi уже опровергало информацию о том, что в Бельгии будет выпускаться новый кабриолет на базе модели Audi A3. Вопрос о месте сборки это-

го автомобиля уже решен – его производство планируется наладить на заводе в Венгрии. Le Soir, 29.11.2006г.

– Делегация Орловской обл. приняла участие в инвестиционном семинаре по сотрудничеству российских и бельгийских производителей автозапчастей и комплектующих, который прошел 8 нояб. в посольстве России в Бельгии. Как сообщили в пресс-службе компании «Северсталь-метиз», в ходе семинара исполнительный директор Орловского завода Сергей Татенко выступил с докладом по одному из центральных проектов компании – созданию на территории завода промышленного центра «Орел». Он рассказал о возможностях построения партнерских отношений компании «Северсталь-метиз» с инвесторами на примере размещения производства автокомпонентов в рамках проекта по созданию промцентра.

Идею создания на базе Орловского завода технопарка озвучил глава «Северсталь-Групп» Алексей Мордашов во время визита на предприятие. Предполагается, что в промышленном центре «Орел» сконцентрируются такие производства, как сборочное машиностроение (отечественное или зарубежное) и обработка металлов. За основу для создания центра планируется взять свободные сегодня производственные площади и действующую инфраструктуру Орловского сталепрокатного завода. ИА Regnum, 9.11.2006г.

– Бельгийский автомобиль Форд получил самые высокие оценки. Новый Ford S-Max получает лучший в классе пятизвездочный рейтинг по результатам краш-тестов Euro Ncap. Теперь компания Ford предлагает два автомобиля с максимальным 5-звездочным рейтингом Euro Ncap – последнюю модель Focus и S-Max. Ford S-Max также показал конкурентоспособный результат в области защиты пешеходов – 2 звезды и 13 баллов.

Оборудование безопасности S-Max содержит самые современные передние подушки безопасности и новую подушку безопасности для защиты коленей водителя, боковые подушки безопасности для защиты грудной клетки водителя и переднего пассажира, а также боковые занавесы безопасности.

Новый Ford S-Max полностью разработан компанией Ford и производится только на заводе Ford в бельгийском г.Генте. Производство S-Max, а также нового Ford Galaxy началось в апр. 2006г.

Через три месяца после начала продаж S-Max на отдельных рынках Европы Ford доставил покупателям почти 9 тыс. этих полностью новых автомобилей и получил 30 тыс. заказов [www.autonews.ru](http://www.autonews.ru), 30.8.2006г.

### Агропром

– На ежегодном сельскохозяйственном совещании валлонских фермеров 7 фев. 2007г. в Валлонии, присутствовали федеральный с/х министр Бельгии Сабин Ляруэль (Sabine Laruelle) и

министр по сельскому хозяйству Валлонии Бенуа Лютжен (Benoit Lutgen). Обсуждена программа развития в валлонской экономике отраслей: молочной и мясной, а также содействие со стороны федеральных властей развитию этих отраслей. Большое внимание было уделено дальнейшей профилактике возникновения эпидемий «коровьего» бешенства и птичьего гриппа. L'Echo, 14.2.2007г.

– Акции голландской розничной компании Ahold подорожали после того, как голландская газета Financieele Dagblad сообщила, что компания ведет переговоры о слиянии с бельгийским ритейлером Delhaize. Ahold – голландская фирма, которая представляет четвертую по величине сеть продуктовых магазинов в мире. www.ecoportal.gov.ru, 25.9.2006г.

– В Бельгии фермерам вновь разрешено держать домашнюю птицу на открытом воздухе. Требование о содержании птиц только в закрытых помещениях было принято для предотвращения возможного распространения вируса птичьего гриппа перелетными птицами и вступило в силу с 1 марта этого года. Оно носило обязательный характер для всех птицеводческих хозяйств и граждан.

Несмотря на то, что в Бельгии за указанный период не было зарегистрировано ни одного случая заболевания домашней птицы вирусом птичьего гриппа H5N1, страх населения перед этим опасным для здоровья человека штаммом привел к падению потребления куриного мяса и яиц на 15%. Запрет на содержание домашней птицы на открытом воздухе во избежание ее контактов с дикими птицами – переносчиками вируса гриппа был одобрен Еврокомиссией и экспертами 25 стран-членов Евросоюза. РИА «Новости», 1.5.2006г.

– В морских портах Бельгии будут уничтожать водоплавающих птиц во избежание их контактов с перелетными птицами – разносчиками птичьего гриппа. Решение об уничтожении обитающих в портовой акватории водоплавающих птиц уже

приняли власти г.Антверпен. Пойти на этот вынужденный шаг готовятся в Генте и Брюгге.

В порту Антверпена – одного из крупнейших в Европе, уничтожению подлежат 5 тыс. пернатых. Это обойдется городской казне в сотни тыс. евро. С 1 марта в Бельгии вступил в силу запрет на содержание дома птицы на открытом воздухе.

Эта мера призвана предотвратить распространение птичьего гриппа и касается как птицеводческих хозяйств в целом, так и отдельных граждан, содержащих домашнюю птицу. Находиться на открытом воздухе пернатые теперь могут лишь при наличии специальной оградительной сетки. РИА «Новости», 13.3.2006г.

## Алкоголь

– Прибыль крупнейшей в мире пивоваренной компании InBev выросла на 18% в I кв. 2007г. и превысила прогнозы благодаря хорошим показателям в Латинской Америке, Восточной Европе и Азии.

Производитель пива Stella Artois, Beck's, Brahma и Leffe достиг прибыли до выплаты налогов, процентных отчислений, переоценки и амортизации (Ebitda) в 962 млн. евро против 812 млн. евро в аналогичном периоде пред.г. Аналитики ждали прибыли в 910 млн. евро. Оборот вырос на 9,0% до 3,051 млрд. евро, а показатель Ebitda margin – на 31,5%. Ebitda в Латинской Америке увеличилась до 667 млн. евро против прогноза в 640 млн. евро. InBev сообщила, что намерена удерживать органический рост на уровне, превышающем средние показатели по отрасли. Рейтер, 10.5.2007г.

– В Бельгии владельцы пивных направили в государственный Совет по вопросам конкуренции жалобу на одну из бельгийских пивоваренных компаний, производящую популярный в стране сорт «пильса», как здесь называют слабоалкогольное пиво. Держатели питейных заведений пожаловались на то, что пивоваренная компания выпустила в рекламных целях новые фирменные бокалы, емкость которых на 2,5 сантлитра (3 см.) больше, чем у тех, в которые они были обязаны разливать пиво до сих пор.

Владельцы пивных утверждают, что с увеличением емкости бокалов с 25 до 27,5 сантлитров они стали терять в прибыли. Из одной 50-литровой бочки бармены отныне могут розлить 175 бокалов пива при сохранении прежней цены. Это на 17% меньше прежнего объема, и приводит к потере 22 евро 50 евроцентов с каждой бочки, жалуются владельцы питейных заведений.

Компания-производитель, со своей стороны, заявила, что выпуск новых бокалов под фирменное пиво вызван исключительно заботой о потребителях: увеличенная на 2,5 сантлитра емкость повышает густоту пены, что является «одним из критериев качества, которое присуще хорошему бокалу пива». Бельгийцы приучены пить пиво из бокалов, а не из кружек. Каждый определенный

**В Бельгии переходят на отопление административных зданий рапсовым маслом. Его получают из семян рапса – однолетнего травянистого растения, оно дешевле традиционно используемого в этих целях топливного мазута.**

РИА «Новости», 7.8.2006г.

**Норвежская компания Wilhemsen, которая является владельцем сухогруза «Триколор», затонувшего в конце 2002г. в проливе Па-де-Кале, согласилась заплатить Бельгии 2 млн. евро в качестве компенсации за нанесенный экологический ущерб. Вылившиеся из «Триколора» сотни тонн мазута вызвали серьезное загрязнение бельгийского побережья Северного моря.**

РИА «Новости», 26.2.2007г.

сорт напитка имеет свой бокал оригинальной формы.

При том же, что в Бельгии помимо традиционных «пильсов» пользуется спросом широкий ассортимент продукции, сваренной в аббатствах монахами-траппистами, а также сорта уникального брюссельского «гез», который сбраживается на открытом воздухе благодаря микроорганизмам, пива-брют, «белого» (нефильтрованного) и «красного», то бокалов вполне хватит на целую коллекцию.

Их форма различна – от чашеобразных до круглых и с узким горлышком. При этом на каждый из бокалов нанесен лейбл той марки пива, для употребления которого он предназначен.

Сами бельгийцы объясняют наличие той или иной формы бокала необходимостью должным образом ощутить неповторимость вкуса пенистого напитка. Между тем качественные прилагательные «пенистый» и «ячменный» к бельгийскому пиву подходят, но с некоторой натяжкой – отдельные сорта практически не дают пены при розливе, а ячмень при их производстве не используется. РИА «Новости», 30.9.2006г.

– Фрагментации нано-частиц, состоящие из кальцита и цеолита, которые были разработаны еще советскими военными учеными как средство противодействия ядерному облучению, теперь активно используются бельгийскими виноделами. В 2006г. в рамках пилотного проекта во Фландрии в местечке Монтеберг были впервые применены эти средства. На территории 8 гектаров виноградников, благодаря использованию этих средств, был получен прекрасный урожай, в результате сбора которого было произведено 55.000 бутылок таких вин, как: Пино Гри, Керне и Помель. «Результаты оказались даже высокими, чем предполагалось», – оценил первые результаты известный винодел Марк Юнкер. Использование этих технологий, позволяет сократить обработку урожая пестицидами на 75% и сократить затраты на производство на 20%. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 26.9.2006г.

– Для европейской винной отрасли наступили, тяжелые времена. В ходе встреч европейских министров по сельскому хозяйству было принято решение уничтожить часть виноградников в государствах-производителях вина и выплачивать денежные компенсации их владельцам и производителям вин. Такая ситуация сложилась в результате нереализации большого количества вина во всех государствах ЕС. Усилившаяся конкуренция со стороны производителей вин «Нового Света» (Чили, Аргентина, США, ЮАР) и низкие цены на их продукцию привели к тому, что даже европейские потребители стали чаще покупать вина из этих государств за счет их дешевизны. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 24.9.2006г.

– В Бельгии уничтожена партия контрафактного армянского шампанского. Алкоголь уничтожили из-за того, что использовать это название для

наименования продукта имеют право только производители из пров. Шампань во Франции. Как известно, еще в 1985г. Европейский Союз запретил употреблять слово «шампанское» для тех, кто производит игристое вино за пределами французской провинции. В 2003г. ЕС принял решение о возобновлении эксклюзивных прав на использование географических названий при наименовании продуктов. В число 41 наименования попали «коньяк», «шампанское» и «портвейн».

Со времени введения постоянного контроля по недопущению проникновения на территорию ЕС нефранцузского шампанского в странах Европы уничтожили 8 партий разного шампанского из Америки, Аргентины, России, Эфиопии, Италии. На выставке, которая демонстрировалась во время пресс-конференции, также были выставлены бутылки украинского и белорусского шампанского. Бенилюкс, 7.9.2006г.

– Бельгийская компания InBev S.A. (InBev) – во II кв. 2006г. увеличила прибыль на 29%, благодаря росту производства во всех регионах. В InBev сообщают, что прибыль до вычета процентов, налогов, переоценки и амортизации (Ebitda) составила 1,062 млрд.евро, в то время как год назад остановилась на отметке 821 млн.евро. Продажи компании возросли на 15% – до 3,38 млрд.евро. InBev была создана в 2004г. в результате слияния Interbrew и Companhia de Bebidas das Americas (AmBev). Сейчас InBev производит 200 брэндов пива и продает продукцию в 30 странах Северной и Южной Америки, Европы и Юго-Восточной Азии. В 2004 оборот InBev составил 8,57 млрд.евро. Сегодня компания занимает первое место в мире по объему производства. InBev владеет компанией SUN Interbrew, которая является одной из крупнейших пивоваренных компаний в России и крупнейшей на Украине.

В 2005г. объемы продаж InBev достигли 2,23 млрд. дал против 1,14 млрд. дал в 2004 (без AmBev) и 953 млн. дал AmBev. Из них пива в 2005г. было произведено 1,91 млрд. дал, безалкогольных напитков – 315 млн. дал. В 2004г. InBev (без AmBev) произвел 1,11 млрд. дал пива и 36 млн. дал безалкогольных напитков, AmBev произвел 686 млн. дал пива и 267 млн. дал безалкогольных напитков. La Libre Belgique, 7.9.2006г.

## Рыба

– Бельгийский производитель черной икры не рассчитывает извлечь прибыль в результате запрета ООН на ее экспорт. «Длительный процесс и среда выращивания бельгийских осетров не позволяет нам отреагировать на возможный рост спроса», – заявил Вилли Вердонк, представитель единственной в Евросоюзе компании из бельгийского г.Турнхаут, организовавшей собственное производство черной икры. «Сбор икры у осетров производится по достижении ими возраста 8-9 лет. Наша программа выращивания рассчитана на долгосрочный период, и мы не можем позво-

лить себе убивать рыбу раньше срока или увеличить объем производства черной икры», – отметил он. Агентство ООН по международной торговле охраняемыми видами животных и растений не утвердило квоты на 2006г. на экспорт черной икры и осетровых из бассейна Каспийского и Черного морей – по мнению агентства, страны-экспортеры занижают данные о браконьерском вылове осетровых.

В Бельгии производство черной икры стало возможным благодаря энтузиазму и амбициям некоего предпринимателя, который с конца 80гг. начал выращивать осетровых рыб с целью последующей организации икорного производства. Бельгийская компания производит лишь 500 кг. черной икры, а в будущем намерена увеличить этот показатель до 1 тыс.кг. Львиная часть производимого в Бельгии «черного золота» распродается на местном рынке. Бельгийские осетры выращиваются в специально оборудованных для этого прудах, в условиях, максимально приближенных к естественной среде обитания. За каждым осетром здесь осуществляется индивидуальный уход – отсюда и отменное качество конечного продукта. Единственным недостатком бельгийской черной икры является срок хранения – он ограничен 6 месяцами.

Килограмм бельгийской икры, как сообщили в фирменном магазине, стоит 2,8 тыс. евро. 30 гр. баночка черной икры обойдется покупателю 80 евро, что превышает стоимость икры российского и иранского производства. Подавать же свою икру бельгийцы, которых статистическая компания GfK Worldwide назвала самыми богатыми в Западной Европе, рекомендуют на тартинке, непременно с деревенским маслом и бокалом белого вина или шампанского. РИА «Новости», 5.1.2006г.

### Телеком, космос, СМИ

– Национальная почтовая служба в крупнейших городах Бельгии объявила забастовку. Основные требования бастующих – дополнительный набор сотрудников, повышение зарплаты и улучшение условий труда. Центры сортировки почты в Антверпене и Генте прекратили работу в связи с началом забастовки, которая продлится

**Бельгийский автомобиль Форд получил самые высокие оценки. Новый Ford S-Max получает лучший в классе пятизвездочный рейтинг по результатам краш-тестов Euro Ncap. Теперь компания Ford предлагает два автомобиля с максимальным 5-звездочным рейтингом Euro Ncap – последнюю модель Focus и S-Max.**

**Новый Ford S-Max полностью разработан компанией Ford и производится только на заводе Ford в бельгийском г.Генте. Производство S-Max, а также нового Ford Galaxy началось в апр. 2006г.**

**www.autonews.ru, 30.8.2006г.**

два дня. К забастовке присоединились почтальоны в западной и восточной Фландрии, Антверпене и Лимбурге. Почтовые службы Брюсселя не приняли участие в акции протеста, и сегодня жители бельгийской столицы смогли получить свою почту вовремя. РИА «Новости», 25.5.2007г.

– Бельгия готова поддержать инициативы Якутии в области экономического и культурного сотрудничества. Такое заявление 15 авг. сделал прибывший в Якутск посол Бельгии Винсент Мертенс де Вильмарс. По словам посла, Бельгия готова обмениваться учителями, обрабатывать сырье, работать в области новых технологий. Основной целью визита делегации стало участие в мероприятиях, посвященных 10-летию совместной деятельности компаний Alcatel и ОАО «Сахателеком».

На встрече с замминистра внешних связей Якутии Николаем Барамыгиным вице-президент компании Alcatel по странам СНГ Йохан Вандерплаетсе подчеркнул, что 16 авг. делегация побывает на презентации телекоммуникационной мультисервисной сети нового поколения на базе технологии NGN, примет участие в торжественном собрании операторов связи в Русском академическом театре им. А.С. Пушкина и межрегиональной научно-практической конференции «Развитие телекоммуникаций и информационных технологий». ИА Regnum, 15.8.2006г.

– Иметь возможность в покое прочитать свежую газету для многих относится к самым приятным утренним времяпрепровождениям. Однако для некоторых газетчиков испытанный печатный лист свое уже отслужил. Так, ряд ежедневных газет мечтает о том, чтобы фотографии на их страницах постоянно обновлялись и вместо застывших фото можно было бы смотреть на подвижные изображения. Интервью будут не только читать, но и слушать. В Бельгии с марта 2006г. читатели Tjid могут читать свою ежедневную газету на электронной бумаге. В этом средстве печати объединяются преимущества обычной печатной бумаги и плоских компьютерных мониторов. В течение двух месяцев 200 отобранных читателей проверяли электронное издание Tjid. Если пробная стадия пройдет успешно, то бельгийский листок станет первой переносной электронной газетой. Такие же проекты вынашиваются сейчас в США, Швеции и Великобритании.

Каждая страница Tjid появляется с большой четкостью на дисплее размером 16 на 22 кв.см., нажатием кнопки ее можно перелистывать. Наиболее актуальное издание Tjid должно без труда перегружаться с интернета.

Нидерландская фирма I Rex Technologies работает над переносным электронным аппаратом для чтения ежедневных газет. При этом она использует электронное табло кембриджской фирмы E-Link. Основу разработанной E-Link электронной бумаги составляют полмиллиона кро-

шечных капсул. В каждой плавают электрически заряженные черные и белые частицы. Когда включается напряжение, белые или черные частицы в соответствии со своей полярностью всплывают на поверхность. Капсулы размером около сотни микрометров – каждая представляет собой на изображении одну точку – в результате предстают светлыми или темными. Окраска сохраняется в течение многих минут после отключения источника напряжения. Таким образом, весьма просто изображаются буквы или чертежи.

Чтобы капсулами со специальными чернилами можно было управлять, по возможности, по одиночке, инженеры E-Link придумали тончайшие выключатели на основе искусственного вещества, которые они устанавливают на гибкую тонкую стальную пленку. Наверху расположен токопроводящий слой, в который уложены микрокапсулы. Все это обтянуто прозрачной пленкой из сплава индия и окиси цинка, которая одновременно служит электродом. Напряжения в несколько вольт достаточно, чтобы микрокапсулы меняли свою окраску – тогда появляется изображение или текст. Решающее преимущество индикаторного табло состоит в том, что становится не нужен источник света, подобный жидким кристаллам. Текст хорошо читается под любым углом света.

У электронной бумаги 16 оттенков серого. При приблизительно 400 точках на 1 кв.см. она обладает разрешающей способностью отпечатанной газетной бумаги. При толщине 0,3 мм. она ненамного толще, чем настоящая бумага. Одновременно она так эластична, что в принципе из нее без труда можно скатать трубки диаметром в 4 мм. примерно в 2 мм. толщиной. Лишь складываются или сминаются они не так просто.

То, что электронный вариант Tjид нельзя как угодно согнуть, связано с необходимой электроникой, которой нужен еще прочный корпус примерно в 2 см. толщиной. Наряду с чипами-накопителями, микропроцессором, динамиком для воспроизведения музыки и речи и аккумулятором у табло еще есть немало различных подключений к компьютеру. Переработка данных может идти в трех важнейших форматах, так что одновременно могут рассматриваться, кроме ежедневной газеты и электронных книг, еще и конторские документы. Благодаря чувствительному слою над электронной бумагой, на дисплее можно писать. Этого достаточно для ежедневных газет за целый месяц или для 30 электронных книг.

Несмотря на преимущества, которые предоставляет электронная бумага, остается неясным, встретит ли она полное признание, которое обещают ее производители. Без быстрого выхода в интернет и большого экрана чтение становится затруднительно. Страницы крупноформатных многостраничных ежедневных газет должны уме-

ньшиться до формата экрана, что скажется на удобстве чтения. Само чтение потребует других привычек. Читать поперек листа или ориентировать его по заголовкам, числу страниц и промежуточным вставкам, как обычно делают при чтении обычной газеты, при чтении на экране станет намного труднее.

Многие фирмы уже давно работают над созданием электронной бумаги. Прототипы действуют подобно продукции E-Link. До того, как электронная бумага сможет полностью конкурировать с оригиналом, потребуется еще немало исследовательской работы. Трудности начинаются уже при быстрой перемене движущихся картин и цветных фотографий. E-Link намерена одолеть эти препятствия до конца 2006г. Frankfurter Allgemeine. «Коринф», 1.5.2006г.

## Наука, образование

– Россия получила 83 награды 55 Международного салона инноваций «Брюссель-Эврика», завершившегося в Брюсселе. Об этом сообщил Вадим Гусев гендиректор научно-технической ассоциации «Технопол-Москва», обеспечивавшей организацию российской экспозиции. По его словам, особым успехом в Брюсселе пользовались экспозиции Федерального агентства по промышленности, Проектно-строительного объединения «Система-ГАЛС», Государственного горного института Санкт-Петербурга.

Лучшей женщиной-изобретателем на салоне признана Екатерина Быковская, которая продемонстрировала авторский метод лечения церебрального паралича у детей. В рамках выставки бельгийские награды за содействие изобретательству и научной мысли получили губернатор Нижегородской обл. Валерий Шанцев и генеральный конструктор Ракетно-космической корпорации «Энергия» Николай Севастьянов. В рамках салона инноваций в Брюсселе 23-24 нояб. прошла международная конференция «Перспективная пилотируемая транспортная система – новый этап сотрудничества России и Европы». Venelux, 28.11.2006г.

– Губернатор Нижегородской обл. Валерий Шанцев удостоен почетной награды Бельгии – ордена за выдающиеся заслуги видным общественным и политическим деятелям. Как сообщили в пресс-службе губернатора, в рамках Салона «Брюссель-Эврика 2006» Шанцеву будет вручен ордена «Великий офицер». По информации пресс-службы, награда присуждается «в особых исключительных случаях или главам государств». Ранее Степень «Великого офицера» была присуждена королю Испании, королю Марокко, президенту Молдавии, королю и королеве Таиланда, мэру Москвы Юрию Лужкову, ректору МГУ им. Баумана Игорю Федорову.

23 нояб. официальная делегация Нижегородской обл. во главе с Валерием Шанцевым примет участие в открытии 55 Всемирного салона инно-

вадий, научных исследований и новых технологий «Брюссель-Эврика 2006», который пройдет в Бельгии с 23 по 27 нояб. В Салоне принимают участие 40 стран. Выставка проходит под патронажем короля Бельгии, при организационном и финансовом содействии министерства экономики Региона Брюссель-столица и Бельгийской палаты изобретателей. В мероприятиях официальной и деловой программы Салона как правило принимают участие представители европейских деловых и политических кругов, в т.ч. Еврокомиссии и Европарламента.

Нижегородская делегация впервые примет участие в таком выставочном форуме. Регион будут представлять ФГУП «ОКБМ им. И.И. Африкантова» с проектами «Источники электрической и тепловой энергии на основе технологий атомного судостроения» и «Атомно-водородный комплекс МГР-Т», ФГУП «ГосНИИ машиностроения» с проектами «Импульсный метод нанесения каталитически активных покрытий» и «Технология нанесения композиционного электрохимического покрытия хром-вюрцитоподобный нитрид бора (хром-вюрцит)», ООО «ГАЗвторресурс» с проектом «Технология горячего брикетирования металлической стружки», Институт прикладной физики РАН с проектом «Оптический когерентный томограф», а также НП «Фонд Нижегородский онкологический научный центр» с проектом Центра высоких медицинских технологий «Нижегородский онкологический научный центр».

Губернатор Нижегородской обл. Валерий Шанцев в рамках форума посетит научно-технический центр «Сольвей» и завод «Сольвей» по производству поливинилхлорида на предмет строительства в Нижегородской обл. завода по производству ПВХ. В Антверпене планируется знакомство главы региона с крупнейшей в мире агломерацией химической промышленности и встреча с губернатором Антверпена Паульсом. Валерий Шанцев также проведет переговоры с руководством ком-

пании «Гестнова Текник» по вопросам инвестирования проекта «Нижегородский онкологический научный центр». ИА Regnum, 21.11.2006г.

– В католическом университете бельгийского г.Лувен-ля-Нев будут готовить имамов (глав мусульманских общин) и преподавателей ислама. Пилотный проект на 2006/7 уч.г. предполагает обучение всех желающих, по окончании которого слушатели получают сертификат университетского образца. Финансовую поддержку институту имамов, как и другим официальным религиозным организациям Бельгии, оказывает государство. Обучение на курсах ислама частично финансирует министерство высшего образования Французского сообщества Бельгии. В Бельгии проживают 400 тыс. выходцев из мусульманских стран. РИА «Новости», 1.9.2006г.

### Транспорт, строительство

– Забастовка служащих железных дорог парализовала сегодня транспортную сеть Бельгии. Как сообщили представители профсоюзов, забастовку начали рано утром контролеры брюссельского депо. Их сразу же поддержали железнодорожные служащие других депо страны. Контролеры требуют гарантий безопасности в связи с участившимися случаями нападений на них со стороны безбилетников. С начала апреля зафиксированы уже 4 таких инцидента, один из контролеров получил ножевые ранения.

Забастовка затронула и ряд международных маршрутов. Согласно расписанию ходят лишь скоростные поезда «Талис» и «Евростар», которые связывают Брюссель с Парижем, Лондоном и Гаагой. Это уже вторая транспортная забастовка в Бельгии за 4 дня. В пятницу из-за забастовки спасательных служб полностью прекратил работу один из крупнейших аэропортов ЕС – брюссельский международный аэропорт. В результате забастовки были отменены 200 рейсов, 26 тыс. пассажиров не смогли вовремя вылететь из Брюсселя. Прайм-ТАСС, 16.4.2007г.

– Россия и Бельгия заключили межправительственное соглашение о международном автомобильном сообщении. Данный документ был подписан сегодня по итогам межправительственных переговоров под руководством премьер-министра РФ Михаила Фрадкова и премьер-министра Бельгии Ги Верхофстадта.

Министр транспорта РФ Игорь Левитин, комментируя подписанное соглашение, сообщил журналистам, что оно создает благоприятные условия для перевозчиков обеих стран, осуществляющих международные автоперевозки и закладывает основу для дальнейшего роста объемов перевозки грузов и пассажиров между Россией и Бельгией. Соглашение упрощает процедуру въезда российских и бельгийских автотранспортных средств на территории обоих государств и будет способствовать интеграции российских перевозчиков в европейский транспортный рынок.

**Фрагментации нано-частиц, состоящие из кальцита и цеолита, которые были разработаны еще советскими военными учеными как средство противодействия ядерному облучению, теперь активно используются бельгийскими виноделами. Использование этих технологий позволяет сократить обработку урожая пестицидами на 75% и сократить затраты на производство на 20%.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 26.9.2006г.

**В ходе встреч европейских министров по сельскому хозяйству было принято решение уничтожать часть виноградников в государствах-производителях вина и выплачивать денежные компенсации их владельцам и производителям вин. Такая ситуация сложилась в результате нереализации большого количества вина во всех государствах ЕС.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 24.9.2006г.

И. Левитин сообщил, что международные автоперевозки между Россией и Бельгией до сих пор осуществлялись на основе межправительственного соглашения от 1973г. В этой соглашении не был урегулирован вопрос работы перевозчиков из третьих стран. Данный вопрос решен в новом соглашении, теперь эти перевозчики должны будут получать разрешения у российской или бельгийской стороны.

Объем перевозок грузов автомобильным транспортом между Россией и Бельгией в 2006г. составил 480 тыс.т. Ежегодно производится объем разрешениями с обеих сторон на перевозку грузов в двустороннем транзитном сообщении и на перевозки с выездом в третьи страны в количестве 14,5 тыс. шт. с каждой стороны. Прайм-ТАСС, 2.3.2007г.

– Правительство России одобрило проект соглашения с Бельгией о международном автомобильном сообщении, сообщила в понедельник пресс-служба кабинета министров. Минтранс поручено по достижении договоренности с бельгийской стороной подписать этот документ от имени правительства России. В соответствии с проектом соглашения автотранспортные компании двух стран могут осуществлять международные пассажирские и грузоперевозки между Россией и Бельгией и транзитом по их территориям, а также в третьи государства. Перевозчику одной стороны не разрешается осуществлять перевозки пассажиров и грузов между пунктами, расположенными на территории другой стороны. Если габариты или вес автотранспортного средства перевозчика одной стороны превышает нормы, установленные законодательством другой стороны, по территории которой осуществляется перевозка, перевозчик должен предварительно получить специальное разрешение.

Перевозки опасных грузов по территориям двух государств осуществляются в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов от 30 сент. 1957г., а также в соответствии с законодательством договаривающихся сторон. Водитель автотранспортного средства, согласно проекту соглашения, должен иметь национальное или международное водительское удостоверение и национальные регистрационные документы на автотранспортное средство, соответствующие требованиям Конвенции о дорожном движении от 8 нояб. 1968г.

Согласно документу, перевозчики двух стран по основании соглашения освобождаются на взаимной основе от уплаты налогов, сборов и платежей, связанных с владением автотранспортными средствами или их использованием. Это освобождение не относится к платежам за пользование платными автомобильными дорогами, мостами и тоннелями. Регулярные перевозки пассажиров организуются по согласованию между компетентными органами двух стран и осуществляются на

основании разрешения, выдаваемого компетентными органами сторон на тот участок маршрута, который проходит по их территории. Максимальный срок действия такого разрешения составляет 5 лет. На осуществление нерегулярных перевозок пассажиров требуется разовое разрешение, которое дает право на выполнение одного рейса туда и обратно. РИА «Новости», 13.11.2006г.

– В Бельгии в целях повышения безопасности движения на скоростных автомагистралях полиция будет жестко контролировать, как водители большегрузного транспорта выполняют предписание о запрете на езду в дождливую погоду. В министерстве транспорта Бельгии намерены отследить, как эта вновь введенная мера предосторожности в целом повлияет на безопасность движения. Напоминать о том, что движение в дождь запрещено, водителям грузовиков отныне будут специальные стенды, установленные вдоль авто трасс.

За невыполнение этого требования полиции предписано налагать на нерадивых водителей штрафы. В бельгийском транспортном ведомстве с обеспокоенностью отмечают тот факт, что грузовики по своим техническим характеристикам представляют большую угрозу для безопасности движения, чем другие транспортные средства. ДТП, происшедшие по вине водителей большегрузного транспорта, как правило, приводят к гибели и ранению значительного числа людей. РИА «Новости», 12.9.2006г.

– Объединение крупных перевозчиков. Согласно информации пресс службы Oldendorff, бельгийская компания Flamar и Oldendorff Carriers решили объединить усилия с целью открытия нового сервиса OXL – Oldendorff eXpress Lines. Операторские функции берет на себя Flamar. Новая компания будет заниматься перевозками тяжеловесных и проектных грузов. OXL предполагает регулярное сообщение между портами Балтийского моря через континентальную Европу в направлениях Средиземноморья, Северной Африки, Черного, Красного морей, Персидского залива и Индии. Линия насчитывает 15 судов дедвейтом от 4 до 20 тыс.т. с боксовыми трюмами, кранами грузоподъемностью до 200 т. www. SeaNews.ru, 7.9.2006г.

– В международном аэропорту Брюсселя «Завентем» с понедельника смягчен режим безопасности в отношении вылетающих в США пассажиров, сообщили в администрации аэропорта. Теперь в салон самолета разрешено проносить 1 ед. ручной клади стандартных размеров, а также предметы электробытовой техники. Пассажирам разрешено брать на борт лекарства, но только при наличии рецепта, выписанного на человека, купившего авиабилет.

По-прежнему запрещается проносить на борт авиалайнера емкости с жидкостью, за исключением материнского молока и детского питания. Все прочие напитки, кремы и гели должны сда-



ваться в багаж, а те, которые были приобретены в зоне беспошлинной торговли аэропорта, отныне выдаются только на борту самолета. Меры безопасности в аэропорту Брюсселя были ужесточены после предотвращения британской полицией в августе серии терактов на авиатранспорте. РИА «Новости», 4.9.2006г.

– Петербург постепенно начинает обрастать современными логистическими комплексами. SeaNNews уже сообщал о закладке логистического терминала класса «А» в Уткиной заводи, произошедшей в июне этого года, а также о других складах, которые планируется построить вдоль Восточного полукольца КАД. 28 авг. 2006г. состоялось официальное открытие нового логистического центра компании «Алерс», входящей в группу компаний Ahlers International. Местоположение комплекса на южных рубежах города в Горелово примечательно тем, что реализация проекта кольцевой трассы здесь проходит не столь высокими темпами, чем на востоке. До сдачи Восточного полукольца это направление считается побочным. Между тем полностью функционирующий склад появился именно здесь.

28 авг. прошло открытие только второго логистического модуля, всего их будет шесть. Первая часть склада, загружена больше, чем было в плане. «Перегрузка» составляет 10-15%. Открывшийся вчера модуль отличается от уже функционирующего своими размерами в меньшую сторону (11 тыс.кв.м. против 13 тыс.кв.м.). Остальные же характеристики остались прежними: складские площади для смешанного типа хранения грузов,

автоматические грузовые ворота с гидравлическими грузовыми мостами, автоматическая спринклерная система пожаротушения и дымоудаления, современная погрузочная техника. На вопрос о количестве рабочих, которое должно быть задействовано на терминале президент компании «Алерс» Кристиан Лейсент. – ответил, что проблеме подбора персонала было уделено особое внимание. Все 120 чел., которые должны будут обеспечивать бесперебойное функционирование склада прошли обучение в бельгийской компании.

Характеристики склада: площадь участка под строительство – 20 га; статус земли – аренда на срок 49 лет; общая проектная площадь складских помещений – 72 тыс.кв.м.; площадь крытых подъездов и эстакад – 30 кв.м.; современная погрузочная техника; современная система охранной сигнализации и видеонаблюдения.

Компания «Алерс» работает на российском рынке логистических услуг с 1993г. Она входит в группу компаний Ahlers International, которая имеет 50 офисов в различных странах с головным офисом в Антверпене (Бельгия). www.seanews.ru, 29.8.2006г.

## Миграция, виза, туризм

– Новый совместный визовый центр посольств Бельгии и Нидерландов открылся сегодня в Москве. На церемонии присутствовали, послы этих стран в РФ Винсент Мертенс де Вильмарс и Ян-Паул Дирксе.

Как отметили сотрудники посольства Бельгии, «консульская служба считает, что учреждение нового центра позволит улучшить предоставление визовых услуг, эта задача становится актуальной из-за роста числа россиян, желающих посетить нашу страну».

Для эффективной обработки возрастающего числа визовых запросов посольства Бельгии и Нидерландов решили обратиться к услугам компании Visa Facilitation Services. Эта компания принимает документы от туристов и возвращает им их уже с визами, проставленными в посольствах. Принятие же решения о выдаче виз остается, как и прежде, исключительно в компетенции дипломатии.

Сотрудники посольства Бельгии уточнили, что «личное присутствие подателя запроса не требуется. Полный комплект документов, включая оригинал паспорта и анкету, заполненную и подписанную лично подателем запроса, может принести доверенное лицо. Доверенность не нужна».

Совместный визовый центр уже действует с 1 фев. и в Санкт-Петербурге, сейчас он пока обслуживает выезжающих в Бельгию, прием запросов для получения визы на въезд в Нидерланды начнется с 1 апр. Документы для получения виз в совместных визовых центрах в Москве и в Санкт-Петербурге можно пересылать в эти учреждения и по почте. Прайм-ТАСС, 20.2.2007г.

**«Длительный процесс и среда выращивания бельгийских осетров не позволяет нам отреагировать на возможный рост спроса», – заявил Вилли Вердонк, представитель единственной в Евросоюзе компании из бельгийского г.Турнхаут, организовавшей собственное производство черной икры. «Сбор икры у осетров производится по достижении ими возраста 8-9 лет. Наша программа выращивания рассчитана на долгосрочный период, и мы не можем позволить себе убивать рыбу раньше срока или увеличить объем производства черной икры», – отметил он.**

РИА «Новости», 5.1.2006г.

**Россия получила 83 награды 55 Международного салона инноваций «Брюссель-Эврика», завершившегося в Брюсселе. Особым успехом в Брюсселе пользовались экспозиции Федерального агентства по промышленности, Проектно-строительного объединения «Система-ГАЛС», Государственного горного института Санкт-Петербурга.**

**Лучшей женщиной-изобретателем на салоне признана Екатерина Быковская, которая продемонстрировала авторский метод лечения церебрального паралича у детей.**

Benelux, 28.11.2006г.

– Иммиграционные власти Бельгии предоставили в 2005г. статус политических беженцев 3059 просителям, в т.ч. 1256 выходцам (41%) из России, главным образом, чеченцам. Об этом сообщил руководитель генерального секретариата по делам беженцем и лиц без гражданства Дирк Ван ден Булк (Dirk Van den Bulck). По его словам, в 2004г. статус политических беженцев получили на треть больше выходцев из третьих стран, чем в 2004г. Всего в 2005г. на предоставление убежища в Бельгии было подано 15957 заявок (в 2004г. – 15357), из них 9% поступили из РФ, по 8% из Демократической Республики Конго и Сербии и Черногории, 6% из Ирака и 5% из Словакии. РИА «Новости», 6.1.2006г.

### Недвижимость, собственность

– В 2006г. цены на недвижимость в Брюсселе продолжали расти. Цифры, предоставленные на основании данных, полученных из 19 коммун города Брюссель, наглядно демонстрируют, что цены на «семейные домики» выросли на 9% (минимальная цена 334.770 евро), на коттеджи (369.727 евро) и на двухкомнатные квартиры (176.108 евро) также на 9%. Наиболее существенный рост был зафиксирован на однокомнатные квартиры (+10%; минимальная цена 124.020 евро) и на трехкомнатные квартиры (+16%; минимальная цена 265.549 евро). Эксперты в области недвижимости отметили, что резкий рост спроса на трехкомнатные квартиры связан с тем, что большая группа покупателей, желавшие ранее приобрести «семейный домик», в связи с ростом цен переключились на трехкомнатные квартиры. Le Soir, 12.2.2007г.

– ИА Dailystroy публикует обзор рынка офисов стран Бенилюкса.

Бельгия, Нидерланды и Люксембург – три маленьких даже по меркам Западной Европы государства, расположенные на северо-западе континентальной части Евросоюза. Между тем, рынок коммерческой недвижимости этих государств, несмотря на их небольшие размеры, заслуживает отдельного исследования в связи с экономической стабильностью в регионе, ростом трудовой миграции в регион и увеличением активности на рынке транснациональных компаний.

Бельгия. Рынок офисов сконцентрирован по большому счету, в Брюсселе (столица государства) и Антверпене (главный город той части страны, которая населена фламандцами). В Брюсселе по итогам 2005г. на рынке офисов было сдано в аренду 590 000 кв.м. Резиденты европейских государств арендовали 120 000 кв.м., проведя три сделки, самая крупная из которых принадлежит банку Dexia (72 000 кв.м. в центре города). В этом году рынок несколько замедлился, и спрос держится, в основном, за счет интереса ирландских частных инвесторов, немецких фондов и бельгийских институциональ-

ных инвесторов. В настоящий момент в Брюсселе сформировались следующие арендные ставки.

В 2 кв. 2006г. максимальные арендные ставки оставались стабильными, в то время, как в I кв. наблюдалось повышение на 1,75%. Однако взвешенное среднее значение имеет тенденцию к росту, это наблюдалось и во II кв., и данная тенденция сохраняется сейчас на фоне роста темпов девелопмента офисной недвижимости, даже несмотря на то, что доля вакантного офисного пространства выросла до 10,6%. Общий объем востребованных площадей вырос по сравнению с аналогичным периодом 2005г. на 17%. Крупнейшие сделки во II кв. были зафиксированы в центре города, арендаторами выступили Fortis (20 000 кв.м. в Аркадии), Group S (10 400 кв.м. – Средняя часть), Stibbe (10 000 кв.м. – Центральная площадь). Это привело к повышению максимальной ставки в центре до уровня 225 евро/кв.м./год. Также крупным арендатором выступило правительство Фламандии (30 000 кв.м., аренда на 18 лет на севере города). Спрос со стороны международных организаций остается стабильным и сконцентрирован в районе Леопольд. За II кв. участниками таких сделок выступили торговые представительства Словении и Чехии.

Инвестиционный рынок несколько замедлился. В I пол.2006г. его объем равнялся 0.9 млрд. евро, тогда как в I пол.2005г. Наиболее активными были отечественные инвесторы (20%), далее следуют резиденты США (20%), Австралии (19%), Ирландии (11%), Германии (9%), Испании (7%), Великобритании (7%). Важное событие I пол. 2006г. – появление на рынке исландских инвесторов. Крупнейшая сделка купли-продажи – покупка Hermes Plaza (окраины) компанией Robelco компании Rubicon European Trust Group.

63% всех офисных площадей, возведенных в 2006г. – не спекулятивные, т.е., возведенные под потенциального собственника. К таким объектам относятся Dexia Tower (85 тыс.кв.м.), принадлежащий полностью корпорации Dexia, Lex 2000 (58 000 кв.м., в районе Леопольд), построенный для Европейского совета министров, Ellipse Building (62% из 33 500 кв.м. арендовано правительством Фламандии). Аналитики прогнозируют следующее развитие рынка офисных помещений (кв.м.).

В Антверпене наиболее активные офисные рынки сконцентрированы как в городском центре, так и в окраинных районах. Процент свободных офисных площадей остается стабильным на уровне 2005 и 2004гг. – 10,5%. Значительная часть площадей, находящихся в стадии девелопмента, уже заранее арендована, всего таких площадей 80% от строящихся. К таким проектам относятся Kievit (38 200 кв.м. арендовано корпорацией Alcatel, 18 000 кв.м. Арендовано правительством Фламандии) и строящееся здание Bank of Breda. Единственное здание, предназначенное

для продажи и аренды офисов – Antwerp Ring Center. К 2007г. должны быть сданы 35 000 кв.м., из которых 26 000 кв.м. – неспекулятивные.

Общий объем инвестиций за I пол. 2006г. составил 158 млн. евро. Самой крупной сделкой явились продажа RB Vastgoed Portfolio 58 000 кв.м. офисной площади ирландским частным инвесторам и продажа Century Center (23000 кв.м.) компанией RB Vastgoed также ирландским частным инвесторам. Основные параметры развития рынка за последние 18 месяцев перечислены в таблице. Средние арендные ставки по городу: в Центре – от 75 до 130 евро/кв.м./год, в Порту – от 80 до 120, на Кольце – от 100 до 136, по окраинам – от 100 до 130 евро/кв.м./год.

Нидерланды. В Нидерландах экономический рост находится на среднем для Евросоны уровне. Поэтому сильных отличий развития офисного рынка от Евросоны в целом не наблюдается. В Амстердаме аналитики предсказывают «мертвый период», который может придти на смену некоторому росту цен на офисную недвижимость, который наблюдался в период самой активной миграции из Турции и арабских государств, за счет пресловутых «нефтяных капиталов». Спрос и предложение сбалансированы. В 2005г. был зафиксирован спрос на 314 000 кв.м. офисных площадей, что на 5% больше, чем в 2004г. По итогам этого года общий спрос будет равняться 350 000 кв.м., та же картина будет с 2007 до 2009г.

Крупнейшие сделки аренды за 2006г.: аренда компанией De Brauw Blackstone Westbroek 22 000 кв.м. офисной площади на юге города; аренда компанией AFM 17 300 кв.м. в центре города; аренда компанией British Telecom 17,000 кв.м. на Юго-востоке; аренда компанией PCM Uitgevers 15 000 кв.м. в районе Оостенбургерейланд; аренда компанией Atradius Credit Insurance 13500 кв.м. на Юго-Востоке Амстердама; аренда Амстердамским университетом 11 200 кв.м. в центре города.

Крупнейшие инвестиционные сделки за 2006 год: покупка компанией SEB Mercurius building на юго-востоке Амстердама за 98.6 млн. евро; покупка компанией RGD здания IJ-Dock в центре Амстердама за 70 млн. евро.

В Гааге спрос в I пол.2006г. был выше на 22%, чем за аналогичный период 2005г. На конец 2006г. эксперты ожидают спрос, более высо-

кий, чем за 2005г. Так как и в предыдущие годы, среди арендаторов и покупателей доминируют предприятия сферы услуг населению. Наблюдается дальнейшее падение предложения. За 2006г. только 19 000 кв.м. были сданы в эксплуатацию в Зоетермеере и Рийсфийке, они были арендованы еще до сдачи в эксплуатацию. На конец 2006 и 2007гг. не намечено ни одной сдачи в эксплуатацию новых офисных центров. Крупнейшие сделки: Pels Rijcken & Droogleeve Fortuijn арендовали 11 000 кв.м. в Новом Центре; VNCI/Vapro Holding арендовали 4000 кв.м. в Форепарке; Evans Randal купил здание Haagse Poort за 203 млн. евро; Hanzevast купил офисный центр Sophiestaete.

В Эйнховене спрос в I пол.2006г. был ниже, чем за аналогичный период 2005г. Эксперты ожидают, что по итогам II пол. 2006г. спрос будет выше показателя I пол. Самым активным сектором были фирмы, которые традиционно относят к «предприятиям других сфер бизнеса», т.е., не входящие в основные категории. Предложение снижалось на протяжении всего 2005г. и должно, по оценкам экспертов, стабилизироваться к концу 2006г. 10 000 кв.м. новых офисных зданий было сдано в эксплуатацию в 2006г. на данный момент. Это равно показателю, прогнозирувавшемуся в предг.

В следующем году будет сдано в эксплуатацию 70 000 кв.м. офисных площадей. Крупнейшие проекты были реализованы в районе Эйнховенского аэропорта. Максимальная арендная ставка остается стабильной. К концу 2006г. также ожидается стабильная ценовая ситуация с арендными ставками. Крупнейшая сделка за 2006г. – Atos Origin арендовал 5100 кв.м. в центре Эйнховена. Максимальная арендная ставка составляет 150 евро/кв.м./год, взвешенная средняя арендная ставка составляет 122 евро/кв.м./год.

Люксембург. В Люксембурге общий офисный фонд составляет 2 449 тыс. кв.м. Спрос составил по итогам II кв. 22 000 кв.м., что является средним значением за аналогичные периоды четырех последних лет, однако ниже отметки в 85 000 кв.м., которая была достигнута в I кв. 2006г. Общий спрос в I пол. достиг рекордной отметки в 107 000 кв.м. в сравнении с 44 000 кв.м., наблюдавшимися в I пол. 2005г. и даже перешагнул показатель всего 2005г. в 97 000 кв.м. Основная причина – рост спроса со стороны банковского сектора и финансовых компаний. Основной спрос концентрируется в городских окраинах (35%), Киршберге (24%) и районе вокзала (20%). Предложение составляет 177 000 кв.м. Максимальная ставка составляет 400 евро/кв.м./год. Капитализация рынка составила в I пол. 631 млн. евро.

Основные сделки I пол.: аренда Arcelor 15 000 кв.м. офисной площади в районе вокзала в офисном центре Rocade, аренда UBS Luxembourg 15 000 кв.м. на бульваре Джона Фицджеральда Кеннеди, аренда Nordea Bank 10 600 кв.м. на Рю де Нуадорф. ИА Regnum, 27.11.2006г.

**В Бельгии в целях повышения безопасности движения на скоростных автомагистралях полиция будет жестко контролировать, как водители большегрузного транспорта выполняют предписание о запрете на езду в дождливую погоду. В министерстве транспорта Бельгии намерены отследить, как эта вновь введенная мера предосторожности в целом повлияет на безопасность движения.**

**РИА «Новости», 12.9.2006г.**

## Связи с Россией и СНГ

– Бельгия намерена юридическим путем добиться от России компенсационных выплат по ценным бумагам дореволюционного периода, владельцами которых являются бельгийские граждане, сообщила газета «Суар». Речь идет о запросе на выплату 1,5 млрд. евро по 1600 досье. Всего по данным ассоциации Scripta Russiae Mapent, общая стоимость утраченного в революцию 1917г. движимого и недвижимого бельгийского имущества оценивается в 15 млрд. евро.

«Бельгия не может согласиться с выдвигаемой (российской стороной) аргументацией. Изучается возможность юридического ответа», – цитирует издание заявление Дидье Сеуса, пресс-секретаря бельгийского премьера. Сеус при этом высказал сомнение в том, что вопрос может быть урегулирован политическим путем.

Как сообщила «Суар», Бельгия дважды – в 2001 и 2002гг. – обращалась дипломатическим путем к России с просьбой произвести компенсационные выплаты по дореволюционным ценным бумагам, однако эти попытки не увенчались успехом. Очередной отказ был получен в июне 2006г., сообщило издание. В российском минфине не комментируют эту информацию. В 1996г. Россия произвела компенсационные выплаты владельцам дореволюционных ценных бумаг в Великобритании, в 1991г. – во Франции, напоминает «Суар». РИА «Новости», 1.4.2007г.

– Президент России Владимир Путин удовлетворен сотрудничеством между Россией и Бельгией. «Особенно приятно, что мы набрали хорошую динамику в двусторонних отношениях», – сказал сегодня он на встрече с премьер-министром Бельгии Ги Верхофстадом.

В.Путин отметил, что налажено хорошее партнерство, между российской компанией «Алроса» и ее бельгийскими партнерами. «Действительно, одна из крупнейших в мире компаний по производству алмазов имеет хороших партнеров во всем мире, и совершенно естественным является ее альянс с бельгийскими партнерами», – сказал он.

По мнению президента, у России и Бельгии есть также общие интересы в сфере энергетики. «Они лежат не только в области торговли и транспортировки углеводородов, но и в сфере электроэнергетики и ядерной энергетики», – добавил В.Путин.

Ги Верхофстад подчеркнул, что Бельгия намерена укреплять партнерские отношения с российскими компаниями. Он сказал, что сегодня уже успел посетить российскую компанию «Алроса». «Мы пришли к согласию, что нам необходимо укреплять отношения между «Алроса» и г.Антверпен», – сказал он. – Самый крупный производитель алмазов вполне логично сотрудничает с самым крупным торговцем алмазами».

Премьер также отметил, что побывал сегодня и в компании «Газпром». «Мы согласились, что Бельгия является естественным перекрестком в транспортировке и распределении газа и есть большие возможности для дальнейшего сотрудничества», – сказал он. Прайм-ТАСС, 2.3.2007г.

– Россия и Бельгия собираются обновить договорную базу торгово-экономических отношений. Об этом заявил премьер-министр Бельгии Ги Верхофстад на встрече с премьер-министром Михаилом Фрадковым.

По его словам, товарооборот между двумя странами значительно увеличился в последние годы, экономические отношения развиваются, тем не менее остаются большие возможности для улучшения сотрудничества России и Бельгии в торгово-экономической сфере. «Мы желаем создать для этого договорную базу», – сказал бельгийский премьер-министр. Он отметил, что в эту логику вписывается межправительственное соглашение о международном автомобильном сообщении, которое будет подписано по окончании сегодняшних переговоров. Россия и Бельгия собираются модернизировать договоренности по воздушному транспорту, соглашение о защите и поощрении инвестиций, а также обновить соглашение в области избежания двойного налогообложения.

Премьер-министр РФ М.Фрадков выразил надежду, что визит Г.Верхофстада в Россию придаст дополнительную динамику развитию двусторонних отношений. Он напомнил, что во время визита президента РФ Владимира Путина в Брюссель была подписана программа совместных действий. «Я готов с вами рассмотреть ход реализации этих мероприятий и поговорить о перспективах сотрудничества в первую очередь в торгово-экономической сфере», – сказал М.Фрадков. Он добавил, что для России представляет интерес развитие отношений с Бельгией в двустороннем плане и в контексте взаимоотношений с Евросоюзом. Прайм-ТАСС, 2.3.2007г.

– Бельгийские предприниматели упускают многочисленные возможности инвестировать в российскую экономику. Такое мнение выразил посол РФ в Бельгии Вадим Луков, выступая перед местными журналистами.

По его словам, бельгийские инвестиции в российскую экономику составляют 2 млрд. евро. «Если сравнить это с суммой инвестиций в российскую экономику соседней с Бельгией Голландии (15 млрд. евро), то уровень бельгийских инвестиций можно назвать весьма скромным», – считает Луков.

Российский посол посетовал на отсутствие активности у бельгийских предпринимателей на рынке компьютерного программного обеспечения для банковского сектора в России, оцениваемом в 50-60 млн. евро в год.

«Бельгийский бизнес не проявляет активность и на строительном рынке России, который

считается наиболее динамично развивающимся в Европе», – отметил Луков. Этот сектор российской экономики характеризуется быстрым ростом – 11% в 2006г. и увеличением притока иностранных инвестиций на 300% в период с 2004 по 2006г.

Как сказал посол, бельгийцы также рискуют окончательно потерять для себя российский рынок запасных частей и компонентов для автомобилей, объемы которого составляют 35 млн. находящихся в эксплуатации автомашин. «При этом рост производства иномарок в России в 2006г. составил 41%», – добавил Луков.

По его словам, бельгийский бизнес мог бы участвовать в строительстве инфраструктурных и спортивных объектов – гостиниц, ресторанов, спортивных центров и горнолыжных станций – в городе Сочи, который выдвигается Россией в качестве кандидата на проведение зимних Олимпийских игр в 2014г. «Предполагается, что государство инвестирует в строительство всего этого комплекса объектов до 12 млрд.долл., причем первые тендеры среди строительных компаний пройдут уже в I пол. 2007г.», – сказал российский дипломат. «Я надеюсь, что капитаны бельгийской строительной индустрии, которая славится своим высоким качеством и новейшими технологиями, не упустят такую возможность», – отметил посол.

По мнению Лукова, большой потенциал для развития в России есть и у бельгийской фармацевтической отрасли.

Среди причин сравнительно низкой активности бельгийского капитала в России помимо исторических факторов посол назвал, негативный образ российской экономики, несправедливо сложившийся у бельгийских предпринимателей, прежде всего, на основе материалов о России в бельгийской прессе, которая часто видит только отрицательные стороны российской жизни. «Отношение к России в бельгийской прессе должно быть деидеологизировано, иначе это будет вредить, и в первую очередь, бельгийским предпринимателям, которые в результате сами же искус-

ственно ограничивают свое поле деятельности», – отметил Луков. РИА «Новости», 13.1.2007г.

– 12 окт. состоялось открытие экономической миссии Королевства Бельгии в Самарской обл. В открытии принял участие посол Бельгии в РФ Винсент Мертенс де Вильмарс. В числе участников открытия миссии были также министр транспорта, связи и автомобильных дорог Самарской обл. Борис Ардалин, представители Бельгийско-Люксембургской палаты для России и Белоруссии: генеральный советник Аркадий Арианов, член правления Димитри де Эринг, гендиректор Автомобильного кластера в Валлонии Рене Фабри.

Среди предприятий и организаций-участников миссии такие компании, как Acmis (разработка и внедрение архивных систем и систем документооборота), PolyOne (производитель специальных смол и полимеров), строительная компания Astron, Sogelub (производство и сбыт специальных смазочных материалов для промышленности), химико-фармацевтическая группа компаний Solvay, многоотраслевая Федерация промышленных предприятий Agoria.

На открытии был представлен экономический потенциал Самарской обл. Подчеркнуто, что наиболее мощными и конкурентоспособными кластерами в Самарской обл. являются: автомобилестроительный, авиационно-космический, химический, аграрно-индустриальный и строительный. Областью заключено 13 соглашений о сотрудничестве с зарубежными партнерами, в той или иной степени существуют экономические отношения со ста странами. В 2005г. в Самарскую обл. было привлечено 922,6 млн.долл. иностранных инвестиций, в 2006г. планируется, что объем инвестиций к концу года превысит 1 млрд.долл. В области наблюдаются устойчивые экономические показатели. ИА Regnum, 12.10.2006г.

– В Тверской обл. полным ходом идет создание промышленной зоны «Редкино». Как рассказал журналистам губернатор области Дмитрий Зеленин, впервые с советских времен в Тверской обл. начата подготовка площадок для инвесторов. Только одна новая промышленная зона «Редкино», создаваемая в Конаковском районе, сможет принять семь предприятий. По словам губернатора, в промзоне «Редкино» разместятся завод финской компании Alstrom по производству стекловолокна, завод по производству сайдинга бельгийской компании Tekos. Также здесь будет построен завод бельгийской компании VergoKan по производству металлического профиля. «В дальнейшем мы собираемся тиражировать этот успешный опыт, создавая промышленные зоны в других муниципалитетах. Например, в Удомле, рядом с Калининской АЭС, планируем разместить промзону с энергоемкими предприятиями», – добавил Зеленин. www.economy.gov.ru, 22.9.2006г. ■

**В Тверской обл. полным ходом идет создание промышленной зоны «Редкино». Как рассказал журналистам губернатор области Дмитрий Зеленин, впервые с советских времен в Тверской обл. начата подготовка площадок для инвесторов. Только одна новая промышленная зона «Редкино», создаваемая в Конаковском районе, сможет принять семь предприятий. По словам губернатора, в промзоне «Редкино» разместятся завод финской компании Alstrom по производству стекловолокна, завод по производству сайдинга бельгийской компании Tekos. Также здесь будет построен завод бельгийской компании VergoKan по производству металлического профиля.**

**www.economy.gov.ru, 22.9.2006г.**

# Гельсингфорс

**Хельсинки всегда был тесно связан с Россией. Топливо для АЭС – из России. Для океанских круизных лайнеров на финских верфях заказывают гребные винты в Санкт-Петербурге. Сыр для России. Лес будут теперь перерабатывать в России. Очереди на 30-40 км., из грузовиков на границе с Россией.**

**Второе место в Финляндии в рейтинге интеллектуального развития 128 стран, по версии Всемирного банка в 2006г. Наименее коррумпированная страна мира.**

**Самый крупный саммит в истории страны – АСЕМ, Азия-Европа. KCI Konescanes – лидер на мировом рынке промышленных и портовых подъемных кранов.**

**Бумагоделательные машины идут в Чехию, Китай, Россию, даже Уругвай. Товарооборот Финляндии с Китаем – 5 млрд. евро в 2005г., «Нokia» продает там треть своих мобильных телефонов. Мирской лидер мобильной телефонии в т.ч. смартфонов – Nokia. Ее завтра, это мультимедийные телефоны (фото, музыка, GPS-позиционирование, интернет через Wi-Max).**

**Finnair заказала 11 аэробусов в Тулузе новейшей серии. Будущее за контейнерными перевозками, когда на ж/д платформу ставится не груз, а грузовик с грузом.**

## Приватизация, инвестиции

– Крупные финские институциональные инвесторы в июне-июле провели значительные изменения в своих инвестиционных портфелях. Так, страховая компания «Варма» сократила инвестиции в долговые обязательства и хедж-фонды и увеличила инвестиции в акции. Также поступила и страховая компания «Суоми». В свою очередь, финансовая группа «Сампо» сократила инвестиции в акции более чем на 1 млрд. евро. По словам президента концерна «Сампо» Бьёрна Вальрууса, это решение вызвано определенной нестабильностью на финансовых рынках. «Талоуссаномат», 12.8.2006г.

– Согласно докладу Ассоциации инвестиционных фондов Финляндии, в июле финны вложили в свои инвестиционные фонды 0,8 млрд. евро, что немного больше, чем в предыдущем месяце. На конец июля в инвестиционных фондах Финляндии объем основного капитала составлял 53,1 млрд. евро, в то время как месяцем ранее – 52 млрд. евро. Инвесторы все больше склоняются к вложению капитала в акционерные фонды, доля которых в новом капитале составляет 53%. «Талоуссаномат», 10.8.2006г.

– В течение последних нескольких лет доля финской собственности во многих компаниях сократилась на десятки процентов. Зарубежные вкладчики активно приобретают акции государственных финских компаний. Им принадлежит

уже 50% в таких компаниях как «Метсо», «Сампо», «Спонда». За этот же период доля зарубежной собственности в компаниях «Раутаруукки» и «Финэйр» увеличилась на 20%, а доля в компании «Фортум» – на 14%. «Талоуссаномат», 19.4.2006г.

– Инвестиционная компания «ФИМ Групп» начинает размещение своих акций на Хельсинской бирже. Всего будет размещено порядка 9,7 млн. акций. Ожидается, что цена одной акции составит 5,20 евро. Ранее 100% акций инвестиционной компании принадлежали ее работникам. «Кауппалехти», 3.4.2006г.

## Внешэкономсвязи, политика

– Парламент Финляндии 17 апр. большинством голосов утвердил Матти Ванханена на посту премьер-министра страны. Из 200 депутатов за его кандидатуру проголосовали 121, против – 70. Матти Ванханен во второй раз подряд возглавил финское правительство. С июня 2003г. он занимал пост главы кабинета министров.

Партия финляндский центр во главе с Матти Ванханеном одержала победу на парламентских выборах, проведенных 18 марта 2007г., и сохранила за собой позицию крупнейшей партии в парламенте. Как предполагается, президент Финляндии Тарья Халонен утвердит решение парламента 19 апр. и одновременно назначит состав нового коалиционного правительства во главе с Матти Ванханеном. Члены нового кабинета министров в тот же день будут приведены к присяге. Синьхуа, 18.4.2007г.

– Новые торговые площади в России и распродажи позволили финским розничным сетям Kesko и Stockmann укрепить свои результаты в янв.-марте 2007г., сообщили компании в четверг. Продажи Kesko в I кв. 2007г. выросли на 11,3% в годовом исчислении до 2,2 млрд. евро, продажи Stockmann – на 15,8% до 371,7 млн. евро.

Продажи Kesko в России, странах Балтии и Скандинавии выросли на 27% в годовом исчислении, чему способствовал рост сети бытовой техники. Stockmann сообщила, что проблемы с российскими таможенными органами ограничивали ее операции в течение нескольких месяцев, однако эти проблемы были решены в середине марта. Продажи Stockmann в I кв. в Финляндии выросли на 16% благодаря четырехдневной кампании продаж Crazy Days, которая в 2006г. проходила во II кв. Рейтер, 12.4.2007г.

– Правительство Финляндии во главе с премьер-министром Матти Ванханеном сегодня подало президенту Тарье Халонен прошение об отставке. Это произошло в связи с открытием первой сессии нового состава парламента. Как сообщает президентская пресс-служба, глава государства приняла отставку кабинета и попросила министров продолжать работу до формирования нового правительства.

Несмотря на отставку, М.Ванханен скоро, по всей вероятности, вновь займет премьерское кресло. Как лидер ведущей политической партии

«Финляндский центр» он возглавит переговоры по формированию новой правящей коалиции. Уже в четверг М.Ванханен пригласит представителей парламентских фракций, которым представит позицию своей партии относительно программных целей будущего правительства.

Центристам предстоит определиться с участниками будущих коалиционных переговоров до 10 апр., когда официально начнутся правительственные консультации. 17 апр. в парламенте пройдет голосование по кандидатуре нового премьер-министра.

Парламентские выборы в Финляндии состоялись 18 марта. Они внесли изменения в расстановку политических сил в стране. Левоцентристская коалиция не смогла сохранить большинство мест в парламенте из-за успеха оппозиционных консерваторов, оказавшихся на втором месте. На основании этих результатов эксперты приходят к выводу о высокой вероятности формирования в Финляндии правоцентристской коалиции. Прайм-ТАСС, 28.3.2007г.

– Финляндия стала 16 европейской страной, ратифицировавшей конституцию Евросоюза. Президент Финляндии Тарья Халонен ратифицировала конституцию вслед за парламентом. Халонен известна своим скептическим отношением к идее ратификации конституции в ее нынешнем виде. Президент Финляндии не раз заявляла, что не верит в то, что ратификация Финляндией конституции будет способствовать продвижению в этом вопросе в Европе в целом, а вступление конституции в силу без внесения существенных изменений маловероятно.

Парламент председательствующей в ЕС Финляндии во вторник большинством голосов проголосовал за ратификацию конституции Евросоюза. За ратификацию высказались 125 парламента-

**Парламент Финляндии 17 апр. большинством голосов утвердил Матти Ванханена на посту премьер-министра страны. Из 200 депутатов за его кандидатуру проголосовали 121, против – 70. Матти Ванханен во второй раз подряд возглавил финское правительство. С июня 2003г. он занимал пост главы кабинета министров.**

**Синьхуа, 18.4.2007г.**

**Финляндия стала 16 европейской страной, ратифицировавшей конституцию Евросоюза. Президент Финляндии Тарья Халонен ратифицировала конституцию вслед за парламентом. Халонен известна своим скептическим отношением к идее ратификации конституции в ее нынешнем виде. Президент Финляндии не раз заявляла, что не верит в то, что ратификация Финляндией конституции будет способствовать продвижению в этом вопросе в Европе в целом, а вступление конституции в силу без внесения существенных изменений маловероятно.**

**РИА «Новости», 8.12.2006г.**

риев, против проголосовали 39 депутатов, четверо воздержались. До Финляндии конституцию ратифицировали 15 из 25 стран-членов ЕС. После отрицательных результатов референдумов во Франции и Нидерландах весной 2005г. процесс был временно «заморожен». Для того, чтобы конституция вступила в силу, ее должны ратифицировать все 25 стран-членов ЕС. РИА «Новости», 8.12.2006г.

– 10-11 сент. в Хельсинки, в рамках председательства Финляндии в ЕС прошло крупнейшее в истории страны международное мероприятие – VI саммит Азия-Европа (АСЕМ). В саммите приняли участие руководители всех 25 стран-членов ЕС, 13 стран Азии, первые руководители Еврокомиссии. На саммите, кроме прочего, обсуждались вопросы реализации Киотского протокола, экономических последствий глобализации, будущего развития АСЕМ. Принято решение о принятии в АСЕМ Румынии, Болгарии, Индии, Монголии, Пакистана и секретариата Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН). Накануне саммита АСЕМ, 9 сент. в Хельсинки состоялись саммиты ЕС-Китай и ЕС-Южная Корея. www.economy.gov.ru, 12.9.2006г.

– В Финляндию прибывают с официальными визитами президент Республики Корея Ро Му Хьюн в сопровождении правительственной делегации и премьер-министр Японии Дзюньитиро Коидзуми. Как сообщили в пресс-службе правительства Финляндии, оба визита приурочены к проведению в Хельсинки 6 саммита Европа-Азия (АСЕМ) 10-11 сент., в котором президент Республики Корея и глава правительства Японии примут участие. В программе обоих визитов встречи и переговоры с президентом Финляндии Тарьей Халонен и премьер-министром Финляндии Матти Ванханеном. Основными темами переговоров будут двусторонние отношения и вопросы международной политики.

8 сент. во дворце «Финляндия» пройдет конференция, посвященная экономическому сотрудничеству между Финляндией и Республикой Корея. 9 сент. состоится саммит Корея-ЕС, в котором кроме руководства Финляндии и Республики Корея примут участие председатель Еврокомиссии Жозе Мануэль Баррозу, верховный представитель Евросоюза по внешней политике и безопасности Хавьер Солана и еврокомиссар по вопросам внешних связей и политики добрососедства Бенита Ферреро-Вальднер. В рамках саммита запланировано подписание соглашения о сотрудничестве между Республикой Корея и ЕС в сфере навигационных спутниковых систем в рамках европейской космической спутниковой программы «Галилео». Программа «Галилео» была начата Евросоюзом в 2002г. На ее реализацию было выделено 3,5 млрд. евро. Цель программы «Галилео» – создание к 2008г. европейской глобальной спутниковой навигационной системы гражданского назначения.

Несмотря на заявление премьер-министра Японии Дзюньитиро Коидзуми, сделанное в конце

августа, о готовности встретиться в Финляндии с руководителями КНР и Республики Корея, по информации финских организаторов, пока никаких конкретных договоренностей о подобных встречах нет. Премьер-министр Китая Вэнь Цзябао в сопровождении правительственной делегации прибудет в Финляндию 9 сент. и примет участие в саммите Китай-ЕС, саммите Европа-Азия, а также экономическом форуме Китай-ЕС 12 сент. РИА «Новости», 7.9.2006г.

– Финским компаниям удалось в пред.г. победить в рекордном количестве тендеров, проводимых ООН. По данным исследования, обнародованного в августе организацией Iapso, отвечающей в ООН за проведение тендеров, финские компании получили в 2005г. заказов от ООН на 31 млн.долл., что в 2 раза выше, чем в пред.г. Таким образом, доля Финляндии составила 0,37% от всех заказов товаров и услуг для ООН.

Компания «Напс Системз» получила в пред.г. более чем миллионный заказ, а в этом году сумма заказов увеличилась в несколько раз. В июле компания поставила 1000 солнечных энергетических систем в Конго для обеспечения избирательных участков автономной электроэнергией. Заказ стоимостью 2 млн.евро значителен для компании, общий коммерческий оборот которой равен 25 млн.евро. Победа финской компании в этом тендере была обусловлена тем, что никто из других участников тендера единолично не смог предложить поставку всей комплексной системы в течение всего двух месяцев. «Напс Системз» работает в своей сфере уже 20 лет и поставки для ООН начались еще в 80гг. «Талоуссаномат», 25.8.2006г.

– Начался первый официальный государственный визит премьер-министра Финляндии Матти Ванханена в Китай. Китай является самым крупным торговым партнёром Финляндии в Азии, а Финляндия является самым крупным партнёром Китая в Северных странах. В 2005г. товарооборот между двумя странами составил 5 млрд.евро. На протяжении многих лет торговля была сбалансирована, но в пред.г. оказалась дефицитной для Финляндии в 1,2 млрд.евро, экспорт Финляндии в Китай снизился на 20%.

Цель визита Ванханена и возглавляемой им делегации – укрепление позиций финских компаний на рынке Китая. Первый межгосударственный торговый договор был подписан в 1953г. Из Финляндии в Китай больше всего экспортируются различные станки и оборудование, транспортные средства. Из Китая в Финляндию импортируется текстильная продукция, обувь, мобильные телефоны, игрушки, игры и спортивный инвентарь.

Финский концерн «Коне» ведёт монтаж 200 лифтов и эскалаторов в аэропорту Пекина и ожидает новые контракты. Победное шествие телекоммуникационного концерна «Нокиа» в Китае продолжается. Доля продаж мобильных телефонов компании «Нокиа» на рынке Китая составляет 30%. Всего в Китае работает 200 финских компа-

ний, из которых 50 имеют производственную деятельность. Общий объём финских инвестиций в экономику Китая составляет 5 млрд.евро. «Кауппалехти», 24.4.2006г.

– Нетто-платежи Финляндии Евросоюзу выросли в 2005г. до рекордной отметки. Выплаты Финляндии в казну ЕС были на 600 млн.евро больше, чем платежи Евросоюза Финляндии. В основном платежи Финляндии выросли за счет технических изменений в графике выплаты сельскохозяйственных субсидий. В 2004г. нетто-платежи Финляндии Евросоюзу составляли 100 млн.евро. Новости ЮЛЕ, 12.4.2006г.

– Финских политиков оскорбило предложение сэкономить 7 млн. евро на президентских выборах. С призывом к рациональным и хозяйственным женщинам сэкономить 7 млн. евро, переизбран нынешнего президента Тарью Халонен на второй срок в первом туре, выступил в начале янв. глава предвыборного штаба социал-демократов Маркку Яаскеляйнен (Markku Jaaskelainen). По предварительным подсчетам, столько будет стоить для бюджета и налогоплательщиков второй тур президентских выборов.

Если сторонники социал-демократов, кандидатом от которых выступает Халонен, отнеслись к предложению с юмором, то других кандидатов, особенно тех, кто, согласно соцопросам, пользуется очень низкой поддержкой населения, это предложение оскорбляет. Несмотря на то, что Яаскеляйнен публично попросил прощения за свое опрометчивое высказывание, попытка сэкономить на демократии стала в Финляндии одной из главных тем предвыборных дискуссий. Поскольку для того, чтобы победить в первом туре президентских выборов, кандидату в Финляндии надо набрать 50% голосов, у представителей небольших партий возникли серьезные опасения, что из-за подобных призывов к «экономии» они могут потерять своих избирателей, которые будут голосовать за Халонен просто потому, что она все равно победит на выборах, в чем в Финляндии мало кто сомневается.

По словам кандидата партии «Перуссуомалайсет» (Perussuomalaiset), или «Настоящие финны», Тимо Соини (Timo Soini), «сторонники всех партий должны иметь возможность проголосовать за своего кандидата, даже если это будет означать второй тур президентских выборов». «Демократия настолько важна, что странно говорить о цене и экономии», – заявил кандидат от Христианско-демократической партии Бьярне Каллис (Bjarne Kallis). Согласно данным последнего опроса общественного мнения, проведенного статистическим центром Suomen Gallup в начале января, Тарья Халонен может рассчитывать на поддержку 51% избирателей. Однако, поскольку возможная погрешность исследования составляет 2,5%, равную вероятность имеют как выбор президента в первом туре, так и продолжение борьбы во втором.



За Халонен по степени популярности следуют кандидат от Консервативной коалиционной партии, бывший министр финансов и нынешний вице-президент Европейского инвестиционного банка Саули Ниинисто (Sauli Niinistö) с 21%, и немного отстающий от него премьер-министр Финляндии и кандидат от центристов Матти Ванханен (Matti Vanhanen) с 18%. Поддержка остальных кандидатов по сравнению с основными очень низкая. Среди опрошенных по 3% высказались за представительницу партии «зеленых» Хейди Хаутала (Heidi Hautala) и председателя партии «Перуссуомалайсет» (Perussuomalaiset), или «Настоящие финны», Тимо Соини (Timo Soini).

Кандидата от христианских демократов, бывшего председателя партии Бьярне Каллиса (Bjarne Kallis) поддержали 2% опрошенных. За кандидата Шведской народной партии европарламентария Хенрика Лакса (Henrik Lax) и независимого кандидата, профессора Высшей школы экономики в Хельсинки Арто Лаhti (Arto Lahti) высказались по 1% опрошенных. В соцпросе приняли участие 1500 потенциальных избирателей. Первый тур президентских выборов в Финляндии пройдет 15 янв. 2006г. Второй тур, в случае необходимости, состоится 29 янв. В Финляндии правом выбирать президента обладают 4,3 млн. граждан. РИА «Новости», 10.1.2006г.

**10-11 сент. в Хельсинки, в рамках председательства Финляндии в ЕС прошло крупнейшее в истории страны международное мероприятие – VI саммит Азия-Европа (АСЕМ). В саммите приняли участие руководители всех 25 стран-членов ЕС, 13 стран Азии, первые руководители Еврокомиссии. На саммите, кроме прочего, обсуждались вопросы реализации Киотского протокола, экономических последствий глобализации, будущего развития АСЕМ.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 12.9.2006г.

**В Финляндию прибывают с официальными визитами президент Республики Корея Ро Му Хьун в сопровождении правительственной делегации и премьер-министр Японии Дзюньитиро Коидзуми. Оба визита приурочены к проведению в Хельсинки 6 саммита Европа-Азия (АСЕМ) 10-11 сент.**

**9 сент. состоится саммит Корея-ЕС, запланировано подписание соглашения о сотрудничестве между Республикой Корея и ЕС в сфере навигационных спутниковых систем в рамках европейской космической спутниковой программы «Галилео». Программа «Галилео» была начата Евросоюзом в 2002г. На ее реализацию было выделено 3,5 млрд. евро. Цель программы «Галилео» – создание к 2008г. европейской глобальной спутниковой навигационной системы гражданского назначения.**

РИА «Новости», 7.9.2006г.

## Таможня

– 14-15 дек. 2006г. в г.Муонио (Финляндия) состоялась конференция по таможенному сотрудничеству на восточной границе ЕС, в которой приняли участие руководители таможенных служб стран-членов ЕС, России и других стран СНГ, а также Болгарии, Румынии и Турции.

На конференции рассматривались вопросы упрощения таможенных процедур и борьбы с мошенничеством, совершенствования законодательства, развития инфраструктуры на границе и др. По результатам конференции была принята соответствующая декларация и два плана действий в указанных областях. Особое внимание было уделено сотрудничеству между странами-членами ЕС (в т.ч. Финляндией) и Россией в развитии электронной передачи предварительных таможенных/грузовых данных. С этой целью были созданы соответствующие рабочие группы. [www.ecoportal.gov.ru](http://www.ecoportal.gov.ru), 29.12.2006г.

– Владимир Путин считает необходимым убрать с пограничных переходов различные организации, которые не имеют прямого отношения к оформлению таможенных грузов. «Необходимо разбюрократить таможенные и пограничные процедуры», – сказал Путин, комментируя очереди грузовых автомобилей, скапливающихся на российско-финской границе. Выступая на совместной с президентом Финляндии пресс-конференции, он перечислил ряд мер, которые помогут решить эту проблему.

Также президент отметил необходимость ввести автоматизированную систему учета грузов, подписать межправсоглашение об обмене электронной информацией по пересекающим границу грузам, а также совместно бороться с контрабандой. «Все эти действия планируются, будут осуществляться, некоторые уже осуществляются», – сказал Путин. По его словам, ряд этих мер обсуждался сегодня на переговорах с президентом Финляндии. Дискуссия будет продолжена завтра с представителями ЕС. «Ну и, конечно, нужно строить новые переходы, развязки. Этого не сделать быстро. Тем не менее, без вложения серьезных денег в инфраструктуру проблему не решить. Будем делать и это», – заверил глава российского государства.

«Все эти проблемы (устранение барьеров на пути торговли и инвестиций) мы видим. Их трудно не видеть, поскольку скапливаются огромные очереди на российско-финской границе», – отметил президент РФ. Связано это с тем, что значительный поток грузов, в т.ч. и неевропейского происхождения «переваливается» через границу Финляндии и затем направляется на нашу территорию, отметил Путин. «Объем нашего сотрудничества с азиатскими странами возрастает и финско-российская таможенная инфраструктура с этим объемом не справляется», – добавил президент. По его словам, причиной этого является то, что некото-

рые соседние страны вводят дополнительные правила пересечения грузов по своей территории, что перераспределяет потоки на финских партнеров.

Президент подчеркнул, что растет и объем товарооборота между Россией и Финляндией, и Россией и ЕС в целом. «В предг. российско-финскую границу пересекло 6 млн.чел., 2 млн. легковых автомобилей, 700 тыс. автопоездов», – сообщил Путин. «Конечно, ни дорожная сеть, ни сама инфраструктура для такого возросшего потока не приспособлены, – указал президент. – Нужно перераспределять потоки между видами транспорта и пунктами переходов». «Нам в России нужно лучше администрировать сами таможенные процедуры на всем периметре наших границ, чтобы у грузоотправителей не было желания тащить их через весь мир в Финляндию, и оттуда ввозить их на территорию России», – сказал Путин. РИА «Новости», 23.11.2006г.

– Глава Таможенного управления Финляндии Тапани Эрлинг обсудит с главой Федеральной таможенной службы РФ Андреем Бельяниновым пути решения проблемы очередей из грузовиков на финляндско-российской границе. Как сообщили в Таможенном управлении Финляндии, переговоры пройдут в Москве. Кроме проблемы очередей в центре внимания будут и вопросы борьбы с трансграничной преступностью. В течение сент. в пункте пропуска Ваалимаа-Торфяновка на финляндско-российской границе очереди из грузовиков достигали 30-40 км.

Финская сторона считает, что причина очередей – в медленной работе российской таможни. Глава минтранса РФ Игорь Левитин в ходе своего визита в Финляндию 8 сент. назвал в числе проблем, вызывающих очереди на границе, «неготовность инфраструктуры, несовершенство нормативно-правовых баз России и ЕС, которые до сих пор не унифицированы, а также то, что действия таможенных структур не всегда согласуются с транспортными службами». РИА «Новости», 19.9.2006г.

– Финская таможня обратилась к российским коллегам с просьбой приостановить сбор пошлины за регистрацию иностранных автомобилей, временно въезжающих в Россию. В письме главы финского Таможенного управления Тапани Эрлинга (Tapani Erling), направленном российскому коллеге Александру Жерихову, указывается на то, что введение пошлины в апреле стало причиной очередей на границе, ожидание в которых занимает до 14 часов, сообщили в Таможенном управлении. «Оплата пошлины и получение регистрации, для чего надо два раза выстоять очередь в таможне и один раз в банке, увеличило время пересечения границы до неприемлемого срока», – говорится в письме. В нем также отмечается, что в ходе встречи 18 апр. в финском г.Оулу премьер-министры России и Финляндии подчеркнули стремление обеих стран к тому, чтобы пересечение границы происходило быстро и с наименьшим чи-

слом формальностей.

Таможенное управление Финляндии выступило с инициативой провести в июне встречу с российскими коллегами для обсуждения ситуации с уплатой пошлины. В соответствии с федеральным законом от 31 дек. 2005г., в Налоговый кодекс России были внесены изменения, предполагающие уплату госпошлины в 100 руб. за регистрацию транспортных средств, зарегистрированных в других странах и находящихся на территории России сроком до шести месяцев. Как подчеркивают финские власти, на границе требуют уплаты пошлины не только с водителей легковых автомобилей, но также и с водителями автобусов и пустых грузовиков. Это требование вызвало многочасовые очереди на финляндско-российской границе. По мнению финских властей, очереди вызваны многоступенчатостью процесса уплаты пошлины, в ходе которого водителям приходится стоять в нескольких очередях.

На прошлой неделе министр транспорта Финляндии Сусанна Хуовинен направила письмо главе Минтранса России Игорю Левитину с просьбой отменить требование уплаты госпошлины за въезд на территорию России пустых грузовиков из Финляндии. В письме, в частности, отмечается, что требование уплаты пошлины с грузовиков противоречат действующим между Россией и Финляндией договоренностям. По данным финских властей, направляющиеся в Россию за грузом древесины перевозчики несут убытки из-за большой потери времени в очередях, которые приходится выстоять для уплаты пошлины. РИА «Новости», 26.4.2006г.

### Госбюджет, налоги, цены

– Процентные ставки остаются для Финляндии низкими по сравнению с историческими показателями и поддерживают экономику, сказал член управляющего совета Европейского центрального банка Эрки Лииканен. «Ставки до сих пор являются исторически низкими и стимулирующими», – сказал Лииканен, член центробанка Финляндии, в ходе образовательного семинара по европейским денежным и финансовым рынкам.

Многие члены ЕЦБ на этой неделе подчеркивали, что ставка ЕЦБ, которая сейчас составляет 3,75% годовых, остается стимулирующей, несмотря на 7 повышений с дек. 2005г. Участники рынка воспринимают это как сигнал того, что подъем ставок может продолжиться. В программном заявлении ЕЦБ по итогам заседания по монетарной политике 8 марта ставки были названы «умеренными», и Лииканен повторил эту характеристику. «Ставки умеренные и находятся на стимулирующей стороне», – сказал он во время сессии вопросов-ответов в рамках семинара. Рейтер, 30.3.2007г.

– В Финляндии самая большая зарплата за прошлый год составила 4,38 млн. евро. Данные о самых внушительных доходах за 2005г. обнародовала в среду Налоговая служба страны, которая, по установленной практике, подводит финансо-

вые итоги года лишь в конце следующего. Согласно статистике, обладателем самой большой зарплаты в 2005г. стал исполнительный директор энергетической компании Fortum Микаэль Лилиус (Mikael Lilius), заработавший 4,38 млн. евро – на 860 тыс. евро больше, чем в 2004г.

По информации налоговиков, в пред.г. самые большие зарплаты в Финляндии оказались скромнее, чем в позапрошлом. В 2004г. самая большая зарплата составила 5,3 млн. евро. Именно столько получил бывший исполнительный директор компании по производству медицинского оборудования Instrumentarium Оли Риккала (Olli Rikkala). А Лилиус с 3,52 млн. евро в 2004г. был лишь четвертым в списке. На втором месте по величине зарплаты в 2005г. – председатель правления концерна Nokia Йорма Оллила (Jorma Ollila), который заработал 4,27 млн. евро. По-видимому, то, что Оллила покинул пост гендиректора Nokia, пошло ему на пользу, так как в 2004г. он занял лишь третью строчку в списке людей с самыми высокими зарплатами, заработав 3,7 млн. евро. До этого он занимал первую строчку рейтинга. На третьем месте расположился исполнительный директор строительной фирмы SRV Эро Хелиоваара (Eero Heliovaara) с 2,79 млн. евро.

Из десятки граждан Финляндии с самыми высокими доходами 2004г. в 2005г. сохранить и даже улучшить свои позиции смогли только двое: Лилиус и Оллила. Остальной состав десятки полностью обновился. По итогам пред.г., обладателем самого большого дохода с капитала в Финляндии – 80 млн. евро, на 36 млн. евро больше, чем в 2004г. – стал владелец крупнейшего финского медиа-концерна Sanoma-Wsoy Аатос Эркко (Aatos Erkko). В 2004г. доход Эркко с капитала также признали самым крупным. А самым богатым человеком Финляндии, по данным Налоговой службы, является племянница Аатоса Эркко – Рафаэла Сеппяля (Rafaela Seppala), владеющая солидной долей акций медиа-концерна Sanoma-Wsoy. Ее налогооблагаемая собственность в пред.г. оценили в 202 млн. евро. Рафаэла потеснила с лидирующей позиции дядю, которого в 2004г. объявили

самым богатым человеком с налогооблагаемой собственностью в 192 млн. евро. РИА «Новости», 1.11.2006г.

– Согласно опубликованному 26 сент. 2006г. докладу Всемирного экономического форума «Глобальная конкурентоспособность 2006-07гг.», Финляндия заняла второе место после Швейцарии. На третьем месте находится Швеция, за которой следуют Дания, Сингапур, США, Япония и Германия. Россия по уровню конкурентоспособности находится на 62 месте из 125 обследованных стран.

Согласно ежегодного Индекса качества жизни компании «Интернешнл Ливинг», авторитетного издания в сфере туризма, Финляндия заняла 7 место в рейтинге стран с наилучшими условиями проживания. Позитивно отмечены высокий уровень здравоохранения, инфраструктуры, безопасности, свободы, экономические показатели развития. В качестве минусов названы климатические условия и стоимость проживания. На первых местах в рейтинге находятся Франция, Швейцария, Австралия, Дания, Новая Зеландия и Швеция. В целом в Индексе представлены 193 страны.

Отчет Всемирного банка и МВФ вновь определили Финляндию как наименее коррумпированную страну мира. Среди критериев: политическая стабильность, прозрачность власти, качество законодательства, борьба с коррупцией и т.п. За Финляндией следуют Дания, Великобритания и США.

Организация «Программа развития ООН» опубликовала рейтинг стран по степени имущественного неравенства общества. Обследованием были охвачены 124 государства. Финляндия заняла 10 место. Среди лидеров – Дания, Япония, Швеция, Бельгия. Россия – на 25 месте. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.9.2006г.

– Рост ВВП Финляндии составит в этом году 5,1%. С таким прогнозом выступил Исследовательский институт зарплатополучателей (ПТ). Тем самым ПТ значительно скорректировал свой прежний весенний прогноз, согласно которому рост ВВП в 2006г. составил бы 3,8%. Благоприятному развитию экономики Финляндии способствуют сложившаяся ситуация в мировой экономике и успех финских информационных и коммуникационных технологий в мире. Следует отметить, что в технологических отраслях промышленности на этот год прогнозируется рост 10%.

Рост экспорта товаров и услуг на 2006г. прогнозируется на уровне 12%, а импорта – 9%. На 2007г. прогнозируется рост ВВП на уровне 3,5%. Новости ЮЛЕ, 29.8.2006г.

– Покупательная способность людей пенсионного возраста очень важна для финской экономики – утверждает недавно назначенная исполнительным директором Центрального Союза финансовой сферы Сату Хубер. Она полагает, что в Финляндии еще не осознают, насколько много людей достигнет в ближайшие годы пенсионного возраста. Это явится причиной, по крайней мере, двух

**Начался первый официальный государственный визит премьер-министра Финляндии Матти Ванханена в Китай. Китай является самым крупным торговым партнёром Финляндии в Азии, а Финляндия является самым крупным партнёром Китая в Северных странах. В 2005г. товарооборот между двумя странами составил 5 млрд. евро.**

**Финский концерн «Конне» ведёт монтаж 200 лифтов и эскалаторов в аэропорту Пекина и ожидает новые контракты. Доля продаж мобильных телефонов компании «Нокиа» на рынке Китая составляет 30%. Всего в Китае работает 200 финских компаний, из которых 50 имеют производственную деятельность.**

**«Кауппалехти», 24.4.2006г.**

вызовов: первый – как привлечь этих людей как можно дольше остаться в трудовой жизни, и второй – как они могли бы быть наиболее удовлетворены тем, сколько денег попадает в их кошельки. С точки зрения народного хозяйства, было бы хорошо найти способ сохранить потребительскую способность у пенсионеров, чтобы проблема старения населения не вызвала бы отрицательные изменения для экономики.

По мнению Хубер, когда говорится о долгосрочных сбережениях населения, речь идет, помимо политики благосостояния, еще и о бизнесе. У банков и страховых компаний дела обычно идут хорошо тогда, когда они идут хорошо и в народном хозяйстве, поэтому всем заинтересованным сторонам следует тесно сотрудничать в этом вопросе. «Талоуссаномат», 26.8.2006г.

– Правительство достигло договоренности по проекту бюджета на 2007г. По словам премьер-министра Матти Ванханена, правительство оставляет хорошее наследие для деятельности следующего парламента, выборы которого состоятся весной 2007г. Министр финансов Ээро Хейнялуома выразил свою удовлетворенность «социальным пакетом» и доволен также профицитностью бюджета.

Он отметил, что профицит в 163 млн.евро будет использован на погашение государственного долга и вложения в пенсионные фонды. Общая сумма расходов бюджета составит 40,5 млрд.евро. Правительство решило увеличить расходы государства на 200 млн.евро. Пакет, направленный на поддержку малоимущим, пенсионерам и семьям с одним родителем составит 80 млн.евро. Сумма пенсионной надбавки на оплату жилья повысится на 11 евро в месяц. Пособие на ребенка, не получающего алименты от родителей, повысится на 6 евро в месяц. Лицо, переезжающее из-за получения новой работы в другой регион, в дальнейшем будет получать пособие в 700 евро. По оценкам, данное пособие будут получать 2 тыс.чел. в год.

Проект бюджета был составлен при благополучной экономической ситуации. По оценке экономистов, благодаря быстрому экономическому росту, следующее правительство, сформированное после выборов в парламент весной 2007г., сможет составить свой первый бюджет в ситуации, когда государство будет богаче, чем когда-либо за последние десятилетия. До парламентских выборов остается полгода и в преддверии предвыборной кампании все крупнейшие партии хотят выделять средства на общественные услуги вместо снижения налогов. Так показывает опрос среди лидеров партий. Даже консервативная «Коалиционная партия» не требует крупных налоговых послаблений. Между тем консерваторы хотели бы снизить налог на наследство и подарки в большей степени, чем остальные партии. Правительственная Социал-демократическая партия предпочитает обеспечение социальных услуг. Правящая партия «Центр» готова лишь на небольшие налоговые послабления. Новости ЮЛЕ, 23.8.2006г.

– Численность населения Финляндии росла в I пол. 2006г. быстрее, чем за аналогичный период пред.г. Численность населения выросла с янв. по июль на 13 тыс.чел., что на 2 тыс. больше, чем годом раньше. Численность населения Финляндии на конец июля составила немногим 5,2 млн.чел. Рост населения объясняется, прежде всего, тем, что уровень рождаемости превысил уровень смертности. Новости ЮЛЕ, 17.8.2006г.

– Минфин Финляндии представил в правительство проект бюджета на 2007г. Сумма бюджета составляет 40,1 млрд.евро с небольшим профицитом в 240 млн.евро, который предполагается использовать на выплаты госдолга. В бюджет включены 10 новых проектов строительства автомобильных и железных дорог (800 млн.евро), улучшение ситуации с занятостью (100 млн.евро), увеличение на 3% расходов в сфере социальной защиты и здравоохранения (всего 11,7 млрд.евро). 12 сент. проект бюджета будет передан в парламент. www.ecoportal.gov.ru, 13.8.2006г.

– Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) обнародовала отчет о продолжительности рабочего времени в ведущих промышленно развитых странах. Согласно этому исследованию в Финляндии работают 1700 часов в год, а меньше всего работают в Голландии и Норвегии – 1300 часов в год. В «новых» странах ЕС работают значительно больше, например, в Чехии 2000 часов в год. Для сравнения: в Австралии – 1811 часов, США – 1804 часа, Японии – 1775 часов. «Хельсингин Саномат», 10.8.2006г.

– Швейцарский инвестиционный банк UBS опубликовал исследование, касающееся уровня жизни в различных городах. Город Хельсинки оказался по дороговизне на 10 месте. Самыми дорогими для проживания признаны Осло, Лондон и Копенгаген. Здесь проживание более чем на 10% дороже, чем в Цюрихе, который взят авторами исследования за единицу отсчета. В Хельсинки и Париже проживание на 10% дешевле, чем в Цюрихе. «Талоуссаномат», 10.8.2006г.

– Финские парламентарии в пятницу проголосовали за увеличение президентской зарплаты. Большинство голосов было принято решение, что вознаграждение, выплачиваемое президенту, увеличивается с 102 тыс. евро до 126 тыс. евро в год, сообщает парламентская пресс-служба. Прибавка к зарплате президента довольно существенна – почти 25%. Кроме того, сумму, предусмотренную на представительские расходы президента, решено увеличить со 160 тыс. евро до 171 тыс. евро в год. Обе эти суммы в соответствии с финским законодательством не облагаются налогом. Кроме того, по сложившейся в Финляндии традиции, изменять зарплату президенту можно только в начале нового срока. Предыдущий перерасчет был сделан в 2000г.

В этот раз финское правительство слегка запоздало с предложением об увеличении президентского вознаграждения, т.к. обычно подобное

решение принимается до официального вступления президента в должность, а то и вообще до выборов. Нынешний президент Финляндии Тарья Халонен вступила во второй срок с 1 марта этого года и будет занимать пост президента еще в течение шести лет. Президенты Финляндии распорядились своей прибавкой к зарплате по-разному. Так, например, Мартти Ахтисаари, которому в 1994г. предложили прибавку к зарплате в 9 тыс. марок (1,5 тыс. евро) в месяц, отказался от нее в пользу безработных. Президент Тарья Халонен в своей предвыборной программе уделила много внимания проблемам безработных и бедных, однако поделиться прибавкой к зарплате не обещала. РИА «Новости», 28.4.2006г.

– Министр торговли и промышленности Маури Пеккаринен обещает поддержку со стороны властей муниципалитетам, которые пострадают от массовых увольнений на бумагоделательных комбинатах лесопромышленного концерна УПМ. Пеккаринен ответил, что властями будут предприняты меры по созданию компенсирующих рабочих мест. Для этого мелким и средним предприятиям, создающим новые рабочие места, будут выплачиваться дотации. Как известно, в результате массовых увольнений на заводах концерна УПМ работы лишатся несколько тысяч чел. Новости ЮЛЕ, 20.4.2006г.

– Компания «Мерсер Хьюман Ресорсиз Консалтинг» провела очередное исследование по качеству жизни в городах мира. В исследовании рассматривалась жизнь в 350 городах по 39 критериям качества жизни: экономическим, политическим и общественным. На первом месте оказался швейцарский Цюрих, столица Финляндии – г.Хельсинки занял 29 место. «Кауппалехти», 11.4.2006г.

**Согласно опубликованному 26 сент. 2006г. докладу Всемирного экономического форума «Глобальная конкурентоспособность 2006-07гг.», Финляндия заняла второе место после Швейцарии. На третьем месте находится Швеция, за которой следуют Дания, Сингапур, США, Япония и Германия. Финляндия заняла 7 место в рейтинге стран с наилучшими условиями проживания. Организация «Программа развития ООН» опубликовала рейтинг стран по степени имущественного неравенства общества. Обследованим были охвачены 124 государства. Финляндия заняла 10 место.**

**www.economy.gov.ru, 28.9.2006г.**

**Покупательная способность людей пенсионного возраста важна для финской экономики. Как привлечь этих людей как можно дольше остаться в трудовой жизни. С точки зрения народного хозяйства, было бы хорошо найти способ сохранить потребительскую способность у пенсионеров, чтобы проблема старения населения не вызвала бы отрицательные изменения для экономики.**

**«Талоуссаномат», 26.8.2006г.**

– Финские парламентарии выступили за равные зарплаты для мужчин и женщин. О создании парламентской группы, в задачи которой входит следить за выполнением правительственной программы по созданию равных условий труда для мужчин и женщин, сообщила министр образования и социальной сферы Туула Хаатайнен (Tuula Haatainen). Парламентская группа из 20 чел. под руководством председателя финского парламента Пааво Липпонена, будет осуществлять контроль и поддержку правительственной программы по созданию равных условий труда для мужчин и женщин, одобренной в начале этого года.

В Финляндии в 2004г. женщины в среднем получали зарплату на 20% ниже, чем мужчины. В денежном эквиваленте разница между мужской и женской зарплатами в Финляндии составила в среднем 520 евро, и эта разница продолжает сохраняться. РИА «Новости», 8.3.2006г.

### Армия, полиция

– В Финляндии в тек.г. утилизируют 350 танков, сообщается в пресс-релизе, распространенном в пятницу вооруженными силами страны. На лом отправятся устаревшие и снятые с вооружения танки Т-72, БМП-1 и БТР-60. Как сообщил журналистам представитель финского генштаба Ханну Орсила, за один танк на рынке металлолома можно получить 10 тыс. евро. РИА «Новости», 2.2.2007г.

– Финский государственный оборонный концерн «Патриа» заключил сделку на поставку в Словению свыше 130 бронетранспортеров на 200 млн.евро. www.economy.gov.ru, 28.6.2006г.

– За последние полгода таможенники Финляндии предотвратили 4 попытки незаконного ввоза из России деталей боевых истребителей, предназначенных для последующей отправки в Сербию и Китай. Как сообщила финская пресса, среди выявленных предметов контрабанды навигационные приборы, счетчики высоты, радары, а также детали, содержащие бериллий. Все они были ввезены на территорию Страны Суоми под видом запасных частей для автотранспорта.

По словам финских таможенников, в контрабанде оборонными материалами подозреваются несколько граждан России и русские, проживающие в Финляндии. Один из них уже приговорен судом г.Лаппеенранта к денежному штрафу.

Сообщение о фактах незаконного ввоза в Финляндию деталей боевых истребителей появилось в местной прессе после того, как российские таможенники задержали в Карелии группу финских любителей военной истории, пытавшихся вывезти в Страну Суоми боеприпасы времен Великой Отечественной войны. ИА Regnum, 31.5.2006г.

– Финляндия намеревается ввести биометрические паспорта в конце авг. т.г. Об этом сообщило МВД Финляндии. На специальном чипе в паспорте будут содержаться личные данные владельца и цифровая фотография лица. Бланки новых

паспортов заказаны в Голландии, а в Финляндии в них будут вноситься личные данные, в т.ч. цифровая фотография. Предполагается, что новые паспорта будут выдаваться на пять лет. Как подчеркивают финские власти, введение биометрических паспортов не означает, что гражданам надо в массовом порядке бежать обменивать паспорта. Старые паспорта будут действительны до истечения указанного в них срока действия. Для многих смена старого паспорта на биометрический станет простой формальностью. РИА «Новости», 31.3.2006г.

### Финансы, банки

– Российские контрольные органы одобрили предоставление лицензии на деятельность страховой компании If, принадлежащий финской фирме Sampo, сообщила последняя в среду. В мае If, занимающаяся страхованием недвижимости, сообщала, что планирует начать работу на рынке Санкт-Петербурга. В апр. Sampo также вышла на российский банковский рынок, купив мелкий петербургский Профибанк. Рейтер, 27.12.2006г.

– Nordea, крупнейший по рыночной стоимости банк в Скандинавии, договорился о покупке 75% российского Оргрэсбанка за 313,7 млн.долл. В пресс-релизе, выпущенном участниками сделки, говорится, что показатель book value Оргрэсбанка составляет 109,9 млн.долл. Оценочный коэффициент P/BV (price/book value) составляет порядка 3,8. «Это положительная новость. Цена большая, но это плата за контроль. Nordea было необходимо, что называется, «поставить ногу в дверь» – Россия важный и интересный рынок», – сказал Рейтер управляющий директор МДМ-банка Алекс Кантарович. Nordea ожидает завершения сделки в I кв. 2007г.

По данным покупателя, остающиеся 24,99% Оргрэсбанка будут распределены между менеджерами последнего и Европейским банком реконструкции и развития.

На пресс-конференции в среду член правления Nordea и будущий председатель совета директоров Оргрэсбанка Том Руд сказал, что пока перевод российского банка под бренд Nordea не планируется. «Пока планов по смене названия нет, но возможно в дальнейшем это произойдет», – сказал он.

Группа Nordea была акционером Международного московского банка. Летом Nordea договорилась о продаже принадлежащих ей 26,4% в капитале ММБ его основному акционеру группе HVB Group, являющейся подразделением итальянского UniCredito, за 395 млн.долл. Nordea заявила, что намерена увеличивать свое присутствие на российском банковском рынке.

Оргрэсбанк – средний по величине частный банк с активами на 1 июля в 18,6 млрд.руб. и капиталом 2,5 млрд.руб.. Контроль над банком принадлежит менеджменту.

В пресс-релизе, выпущенном участниками сделки, говорится, что показатель book value Оргрэсбанка составляет 109,9 млн.долл., а неаудированная прибыль за девять месяцев 2006г. составила 10,2 млн.долл. В сообщении нет сравнительных данных.

Nordea также планирует выделить Оргрэсу субординированный кредит на 30 млн.долл. Рейтер, 8.11.2006г.

– Международный банк Nordic Investment Bank (NIB) подписал кредитное соглашение с Абсолют-банком о предоставлении кредитной линии на 10 млн. евро на срок 5 лет, говорится в сообщении российского банка. Средства в рамках данного соглашения будут использоваться для финансирования внешнеэкономической деятельности клиентов Абсолют-банка. По соглашению сторон первый транш в 5 млн. евро будет реализован для рефинансирования сделки по закупке очистного оборудования для Санкт-Петербурга.

Председатель правления Абсолют-банка Николай Сидоров отметил, что за последние несколько лет значительно увеличился срок кредитов, предоставляемых банку западными финансовыми институтами. «Еще в 2003-04гг. средний срок подобных сделок составлял 2,5-3 года. Эта и наша прошлая сделка с National City Bank были заключены на срок 5 лет, что свидетельствует о доверии к нам со стороны западных финансовых институтов», – цитирует пресс-релиз его слова.

Nordic Investment Bank образован в 1976г. правительствами Дании, Финляндии, Исландии, Норвегии и Швеции. В 2005г. в его состав также вошли Литва, Латвия и Эстония. Штаб-квартира организации находится в Хельсинки. NIB кредитует проекты в развивающихся странах, в Центральной и Восточной Европе. Основная цель NIB – помочь скандинавским фирмам в финансировании промышленных проектов, проектов по защите окружающей среды и прочее. Банк является членом Клуба институтов Евросоюза, специализирующихся на долгосрочном кредитовании (The Club of Institutions of the European Union Specialising in Long Term Credit) и Международной ассоциации рынков капитала (International Capital Market Association).

Абсолют-банк основан в 1993г. В 2005г. стал вторым в России финансовым институтом, в состав акционеров которого вошла Международная финансовая корпорация (IFC). Прайм-ТАСС, 9.10.2006г.

– Президент финансового концерна «Сампо» Б.Вальрусс высказался о планах концерна на российском рынке. Говоря о страховом рынке он отметил, что концерн отслеживает ситуацию в России и готов осторожно продвигаться на российский рынок, хотя конкретное решение еще не принято. Вальрусс пояснил, что если в секторе банковских услуг наблюдается существенный прогресс в изменениях «правил игры», то в секторе страховых услуг прогресса не наблюдается. Тем не менее, страховая компания «ИФ», входящая в концерн,

открыла свое представительство в Санкт-Петербурге. [www.ecopomy.gov.ru](http://www.ecopomy.gov.ru), 28.8.2006г.

– Финские банки «Нордеа» и «Сампо» создают в странах Балтии совместную банковскую систему. В планах банков ввести в ближайшие годы в действие до 400 банкоматов, из которых 200 предполагается разместить в Литве и по 100 – в Эстонии и Латвии. Первые банкоматы будут введены в эксплуатацию в сент. т.г. На первом этапе в сеть будут входить только «Нордеа» и «Сампо», однако, и другие банки будут иметь возможность подключиться к системе. «Ранее мы с опаской относились к идее создания банкоматов на рынке Балтии, но количество наших клиентов постоянно растёт, и мы хотим предоставить им возможность легко получать наличные», – сообщает директор по банковским операциям в Польше и странах Балтии банка «Нордеа» Томас Некмар. «Кауппалехти», 18.8.2006г.

– Президент финансового концерна «Сампо» Бьёрн Вальруус в своих комментариях, приуроченных к полугодовому отчету концерна, сообщил о планах относительно российского рынка. Касаясь страхового рынка, он отметил, что концерн отслеживает ситуацию в России и готов осторожно продвигаться на российский рынок, хотя конкретных решений еще не принято. Вальруус пояснил, что если в секторе банковских услуг в России наблюдается существенный прогресс в изменениях «правил игры», то в секторе страховых услуг прогресса нет. Входящая в концерн страховая компания «Иф» все же открыла свое представительство в Санкт-Петербурге. Касаясь банковского бизнеса, Вальруус отметил,

**Финляндия намеревается ввести биометрические паспорта в конце авг. т.г. Об этом сообщило МВД Финляндии. На специальном чипе в паспорте будут содержаться личные данные владельца и цифровая фотография лица. Бланки новых паспортов заказаны в Голландии, а в Финляндии в них будут вноситься личные данные, в т.ч. цифровая фотография. Предполагается, что новые паспорта будут выдаваться на пять лет.**

**РИА «Новости», 31.3.2006г.**

**Nordic Investment Bank образован в 1976г. правительствами Дании, Финляндии, Исландии, Норвегии и Швеции. В 2005г. в его состав также вошли Литва, Латвия и Эстония. Штаб-квартира организации находится в Хельсинки. NIB кредитует проекты в развивающихся странах, в Центральной и Восточной Европе. Основная цель NIB – помогать скандинавским фирмам в финансировании промышленных проектов, проектов по защите окружающей среды и прочее. Банк является членом Клуба институтов Евросоюза, специализирующихся на долгосрочном кредитовании (The Club of Institutions of the European Union Specialising in Long Term Credit) и Международной ассоциации рынков капитала (International Capital Market Association).**

**Прайм-ТАСС, 9.10.2006г.**

что концепция развития бизнеса «Сампо» в России аналогична ранее реализованным стратегиям в странах Балтики. С одной стороны, банк будет сотрудничать с финскими компаниями, уже имеющим представительства или дочерние компании в России. С другой стороны, особенно привлекательным для банка представляется сектор ипотечного кредитования физических лиц. «Талоуссаномат», 11.8.2006г.

– Финский финансовый концерн Nordea планирует до конца т.г. осуществить покупку российского банка для расширения своей деятельности в России. По словам руководителя концерна Ларса Нордстрема, выступившего в Хельсинки, идет поиск такого подходящего банка. При этом планируемая сделка неизбежна, поскольку участие в Международном московском банке (ММБ) препятствует развитию собственной деятельности Nordea на российском рынке. В ММБ Nordea владеет 26% акций. «Наша цель – завершить приобретение до конца этого года. Одновременно Nordea намерена отказаться от своей доли в ММБ», – сказал Л.Нордстрем. По его словам, переговоры о покупке российского банка уже идут, и предположительно, это может быть финансовый институт, действующий в Москве или Санкт-Петербурге. Как отметил Л.Нордстрем, Nordea вполне доволен участием в ММБ, однако намерен развивать собственную деятельность через принадлежащий ему банк. По его словам, несмотря на отдельные риски, российский рынок обладает хорошими перспективами роста.

Помимо России Nordea не обладает другими планами по расширению своей деятельности. Главная задача концерна – наращивать органический рост своих операций в Польше и странах Балтии. Как отмечает Л.Нордстрем, рынки Восточной Европы обладают лучшими перспективами роста, однако имеют место «политические риски и чрезмерные затраты». Акционерами ММБ являются: НВБ с долей 53%, Nordea с долей 26% ВТБ с долей 20% и ЕБРР с долей 5%.

В конце мая президент – председатель правления ВТБ Андрей Костин сообщил, что Внешторгбанк пока не получал конкретных предложений от других акционеров Международного московского банка о продаже либо покупке пакета. Он отметил, что банк «заинтересован эту задачу решить, так как это большие деньги». Он отметил, что пока не понимает «позицию других акционеров». Согласно отчетности банка по МСФО за 2005г., банк получил 19,8% акций ММБ из которых 15,9% являются голосующими. Этот пакет ВТБ оценил в 146 млн.дол. на 31 дек. 2005г. Ранее А.Костин заявлял, чтоб ВТБ придерживается стратегии выхода из миноритарных пакетов в других банках. Уставный капитал ММБ равен 5,1 млрд.руб. Прайм-ТАСС, 2.6.2006г.

– Финансовая компания «Фим» открывает в России собственный депозитарный центр. Открываемый депозитарий будет дополнять деятель-

ность российского представительства «Фим Групп». В целом, финансовая компания управляет в общей сложности тремя инвестиционными фондами, ориентированными на российский рынок. Капитал крупнейшего из этих фондов «Фим Россия» превышает 400 млн. евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 26.5.2006г.

– Из исследования, проведенного Банковской ассоциацией Финляндии, следует, что каждый второй финн получил кредит, а каждый третий – жилищный кредит. Средняя сумма жилищного кредита составляет немногим 80 тыс. евро и обычно он берется на 20 лет. У половины финнов есть сбережения и вклады. Новости ЮЛЕ, 12.4.2006г.

### Электроэнергетика

– Минторгпром (МТП) Финляндии не выдаст разрешение на прокладку из России электрокабеля по дну Финского залива. По мнению министерства, строительство электрокабеля снизило бы уровень самообеспеченности Финляндии источниками электроэнергии. В результате реализации проекта доля отечественной электроэнергии снизилась бы с нынешнего уровня до 34%. Как сообщают представители МТП, прокладка электрокабеля привела бы к снижению интереса к разработке новых альтернативных отечественных источников энергии. Строительство мощного электрокабеля из России в Финляндию также потребовало бы крупных инвестиций в развитие распределительной сети Финляндии. Финляндско-российская компания United Power, подавшая ходатайство о предоставлении лицензии на прокладку электрокабеля, считает, что обоснования МТП находятся в противоречии с принципами свободной конкуренции и основываются на позициях компании «Фингрид», защищающей интересы своих крупных владельцев, т.е. финских энергокомпаний. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 29.12.2006г.

– Минторгпром Финляндии отказалось разрешить строительство балтийского энергомоста между Россией и Финляндией, сообщил министр промышленности и торговли Финляндии Маури Пеккаринен. Заявка на строительство энергомоста находилась на рассмотрении в министерстве в течение 3 лет.

Как сообщает Varentsobserver, проект соединения энергосистем России и Финляндии предусматривает транспортировку до 8,7 млрд. квт. в час электроэнергии ежегодно. По подсчетам организаторов проекта, стоимость строительства энергомоста составляет 300 млн. евро. ИА Regnum, 22.12.2006г.

– Российская корпорация «Твэл» выиграла тендер на поставку ядерного топлива для АЭС Ловииза в Финляндии, сообщили в корпорации. Финская Fortum объявила международный тендер на поставку топлива для принадлежащей ей АЭС Ловииза в окт. 2005г. Ранее поставки топлива на первый блок АЭС Ловииза осуществляла британская компания BNFL.

По условиям подписанного соглашения «Твэл» будет поставлять модифицированное уран-гадолиниевое топливо (топливо второго поколения с увеличенной высотой топливного столба, более экономичное и безопасное) на оба блока АЭС Ловииза до конца срока их эксплуатации. Первая партия российских тепловыделяющих сборок будет поставлена на АЭС Ловииза осенью 2008г.

Российское ядерное топливо поставляется на финскую АЭС с момента ее ввода в эксплуатацию. С 1999г. ОАО «Твэл» поставляет ядерное топливо для одного из энергоблоков АЭС Ловииза, что стало итогом победы в международном тендере, объявленном финской стороной в конце 1998г. Договор предусматривает обеспечение топливом второго блока станции до 2007г. (поставка 2008г. – по опциону). Топливо второго поколения, которое будет поставлено на АЭС Ловииза, уже успешно эксплуатируется на чешской АЭС Дукованы и словацких АЭС Моховце и Богумице.

АЭС Ловииза была построена по советско-финскому проекту с участием специалистов из СССР. Имеет два энергоблока с реакторами ВВЭР-440. Первый блок был введен в эксплуатацию в 1977г., второй – в 1980г. В 90гг. была проведена модернизация двух энергоблоков, их мощность выросла с 440-510 мвт. По экономическим показателям и по уровню безопасности АЭС Ловииза является одной из лучших в Европе. Компания Fortum подала 1 нояб. 2006г. заявку в госсовет Финляндии на получение лицензии на продление эксплуатации станции до конца 2030г.

Доля атомной энергетики в общем энергобалансе Финляндии составляет 26%. В стране работают две АЭС – Ловииза и Олкилуот (Olkiluoto NPP). Топливо для АЭС Ловииза будет изготавливать одно из ведущих предприятий российской корпорации – ОАО Машиностроительный завод (Электросталь, Московская обл.).

Выигранный тендер в Финляндии – вторая победа ТВЭЛа в международных тендерах на поставки ядерного топлива в 2006г. В мае был выигран тендер на поставки топлива с 2010 по 2020г. на чешскую АЭС Темелин (соперником российской корпорации выступала американская компания Westinghouse, обеспечивавшая топливом оба блока АЭС с начала эксплуатации в 2000г.).

Компания Fortum была создана в 1998г. путем слияния компаний IVO и Neste Oyj. В 2005г. нефтяной бизнес был выделен в отдельную компанию Neste Oil, а деятельность Fortum сконцентрировалась на электроэнергетике.

Fortum является одним из ведущих электроэнергетических концернов стран Северной Европы и региона Балтийского моря. В 2005г. объем продаж компании превысил 3,8 млрд. евро, а операционная прибыль составила 1,35 млрд. евро.

В России Fortum – единственный иностранный стратегический инвестор в электроэнергетике. Концерну принадлежит более трети акций компа-



ний, выделенных при реформировании ОАО Ленэнерго (Ленэнерго, Петербургская сбытовая компания, Петербургские магистральные сети, Северо-Западная управляющая энергетическая компания). Fortum является крупнейшим миноритарным акционером ОАО ТГК-1 (Территориальная генерирующая компания 1), которая объединяет генерирующие активы энергетических комплексов Санкт-Петербурга, Ленинградской и Мурманской областей и Республики Карелия.

Корпорация «Твэл» – российский производитель ядерного топлива, крупный холдинг в структуре Федерального агентства по атомной энергии. Объединяет 12 предприятий, специализирующихся на добыче и переработке урана, изготовлении ядерного топлива и его компонентов. Корпорация входит в первую сотню крупнейших компаний России.

«Твэл» полностью обеспечивает потребности в топливе 73 энергетических реакторов в России и 13 других стран, среди которых Финляндия, Болгария, Венгрия, Словакия, Чехия, Украина, Армения, Литва, Китай. «Твэл» поставляет топливо на 30 исследовательских реакторов в России и за рубежом и судовые реакторы российского флота. РИА «Новости», 21.12.2006г.

– Минторгпром Финляндии отказалось выдать разрешение российско-финской компании United Power на прокладку подводного кабеля для экспорта электроэнергии из России в Финляндию по дну Финского залива, поскольку российская сторона не смогла гарантировать бесперебойные поставки. «Компания-претендент не смогла доказать, что подача электроэнергии будет непрерывная при любой ситуации», – говорится в заявлении министерства.

**Минторгпром (МТП) Финляндии не выдаст разрешение на прокладку из России электрокабеля по дну Финского залива. По мнению министерства, строительство электрокабеля снизило бы уровень самообеспеченности Финляндии источниками электроэнергии. В результате реализации проекта доля отечественной электроэнергии снизилась бы с нынешнего уровня до 34%.**

**www.economy.gov.ru, 29.12.2006г.**

**Минторгпром Финляндии отказалось разрешить строительство балтийского энергомоста между Россией и Финляндией, сообщил министр промышленности и торговли Финляндии Маури Пеккаринен. Заявка на строительство энергомоста находилась на рассмотрении в министерстве в течение 3 лет.**

**ИА Regnum, 22.12.2006г.**

**Российская корпорация «Твэл» выиграла тендер на поставку ядерного топлива для АЭС Ловииза в Финляндии, сообщили в корпорации. Финская Fortum объявила международный тендер на поставку топлива для принадлежащей ей АЭС Ловииза в окт. 2005г.**

**РИА «Новости», 21.12.2006г.**

РАО ЕЭС называло «неполезным и ухудшающим энергоснабжение Петербурга» проект прокладки 150-км. кабеля по дну Финского залива от Ленинградской АЭС для поставки 1 тыс. мвт. электроэнергии в Финляндию (8,7 млрд.квтч. электроэнергии ежегодно). Проект, который хочет реализовать компания Балтэнерго, глава РАО Анатолий Чубайс ранее публично назвал «бессмысленным и нереализуемым».

В 2005г. РАО экспортировало 22 млрд.квтч. электроэнергии. Однако в условиях роста российской экономики и превышающего прогнозы увеличения энергопотребления РАО стремительно сворачивает экспорт, и Чубайс полагает, что Россия вернется на внешний рынок после 2010г. после введения новых мощностей за счет привлечения частных инвестиций в реформируемую отрасль. Рейтер, 19.12.2006г.

– Финская энергетическая компания Fortum примет участие в допэмиссии акций российской энергогенерирующей компании ТГК-1, чтобы сохранить в ней блокирующий пакет, сказал глава Fortum Михаэль Лилиус.

В начале нояб. ТГК-1 сообщила, что допэмиссия составит до 60,8 млрд.руб. (2,3 млрд.долл.). Она может быть проведена как через IPO с листингом на РТС, ММВБ, или на международной площадке, так и через привлечение капитала от стратегического инвестора путем прямой продажи дополнительных акций; возможно совмещение этих способов. «В течение 12-18 месяцев, я думаю, ТГК-1 проведет выпуск акций. Компания планирует осуществить обширную инвестиционную программу и мы хотим в ней участвовать», – сказал Лилиус. По его словам, Fortum добился своей цели – владеть более чем 25% в ТГК-1, обеспечивающей электричеством северо-запад России, – и хочет гарантий, что его доля в процентном отношении не изменится. Контрольный пакет ТГК-1 находится в руках РАО ЕЭС, 7% принадлежит холдингу Интеррос. Рейтер, 23.11.2006г.

– Гендиректор концерна Росэнергоатом Сергей Обозов планирует в ходе рабочего визита в Финляндию 20-22 нояб. обсудить вопросы модернизации финской АЭС «Ловииза» и возможное сотрудничество с финской эксплуатирующей компанией TVO. Как сообщает пресс-служба Росэнергоатома, во время визита глава концерна посетит Хельсинки, а также побывает на двух атомных станциях – «Ловииза» и «Олкилуото». Ход модернизации АЭС «Ловииза» интересен с точки зрения возможного проведения аналогичных работ на российских атомных станциях в рамках программы повышения энергоэффективности, отмечает пресс-служба. С руководством финской эксплуатирующей компании TVO Обозов намерен обсудить перспективы сотрудничества, и в дальнейшем российские и финские атомщики предполагают подписать соответствующее соглашение.

Финская АЭС «Ловииза», построенная по советскому проекту, является одной из лучших европей-

ских атомных станций по экономическим показателям и по уровню безопасности. На этой станции в 90гг. была проведена модернизация двух энергоблоков и их мощность выросла с 440 мвт. до 510 мвт. Сотрудничество российских атомщиков с финской атомной станцией «Ловииза» началось еще в 1973г., когда специалисты Нововоронежской АЭС принимали участие в пуско-наладочных работах на строящейся АЭС, а финские специалисты проходили обучение в Нововоронежском учебном центре и стажировались на действующих третьем и четвертом энергоблоках Нововоронежской АЭС.

2 марта 1989г. между Нововоронежской АЭС и АЭС «Ловииза» был подписан договор о прямом научно-техническом сотрудничестве с целью обмена опытом в области эксплуатации и ремонта энергоблоков АЭС с реакторами ВВЭР-440. Россия и Финляндия являются единственными странами в Европе, которые ведут строительство новых атомных энергоблоков. Концерн Росэнергоатом эксплуатирует все 10 АЭС России. РИА «Новости», 20.11.2006г.

– Финский энергетический концерн Fortum объявил, что покупает 12,5% Петербургской генерирующей компании, которые были проданы в минувшие выходные на аукционе ЗАО АБН Амро Финанс за 4,083 млрд.руб. Приобретение этих акций позволит Fortum с учетом уже принадлежащих ему 18% ТГК-1 сосредоточить блокпакет ТГК-1, крупнейшей энергогенерирующей компании на Северо-Западе России, и стать первым иностранным владельцем крупного пакета акций российской генкомпании.

Сразу после аукциона покупатель не комментировал, в чьих интересах приобрел пакет, большинство участников предположили, что за ним стоял Fortum.

Петербургская генерирующая компания войдет в состав ТГК-1, акционерами которой являются Ленэнерго – 63%, Колэнерго – 25%, Карелэнергогенерация – 12%. На основании утвержденных советом директоров РАО ЕЭС коэффициентов обмена РАО получает 55,6% акций ТГК-1, владеющий 35% Ленэнерго Fortum – 18,4%, Ленэнерго – 7,4%, Интеррос – 6,8%.

В нояб. 2005г. Интеррос договорился с Fortum о продаже 24,8% Колэнерго Fortum, что обеспечило финской компании блокпакет в ТГК-1, но в сент. стороны объявили о том, что сделка не состоится. Reuters, 10.10.2006г.

– Финская компания «Эмпауэр Ою» получила заказ от российской «Новгородэнерго» на строительство двух 110- и одной 32-мвт. электростанций, а также линий электропередач протяженностью 32 км. в Новгородской обл. Сумма контракта составляет 10 млн.евро и его выполнение планируется закончить в 2008г. www.economy.gov.ru, 12.9.2006г.

– Прокладка электрокабеля из России в Финляндию по дну Финского залива дорого обошлась бы для Финляндии. Такой вывод содержится в до-

кладе Ведомства по делам энергорынка, составленном по заказу министерства торговли и промышленности. По оценке Ведомства, строительство электрокабеля потребовало бы инвестиций в развитие финской энергосети в 1,5 млрд.евро., которые необходимы как для укрепления сетей электропередач, так и для прокладки новых электрокабелей в Швецию. Оператор электросетей Финляндии «Фингрид» летом этого года оценил, что прокладка электрокабеля из России в Финляндию вызвала бы дополнительные расходы в 1,7 млрд.евро. Компания «Юнайтед Пауэр», подавшая заявку на прокладку кабеля, обещает нести расходы по строительству нового электрокабеля, однако, за укрепление сетей электропередач Финляндии компания платить не готова. В министерстве торговли и промышленности рассматривается ходатайство компании о строительстве электрокабеля из Финляндии в Россию. По экспертным оценкам прокладка кабеля по дну Финского залива обошлось бы в 300 млн.евро. По расчетам Центра технологических исследований Финляндии (ВТТ), прокладка электрокабеля из России привела бы к снижению стоимости электроэнергии на 3-9%. Новости ЮЛЕ, 29.8.2006г.

– Принятие решения о строительстве энергокабеля через Финский залив может быть отложено «на несколько недель», заявил министр промышленности и торговли Финляндии М.Пеккаринен. Задержка в принятии решения связана с незавершенностью расчетов данного проекта, пояснил министр. Проект соединения энергосистем России и Финляндии предусматривает транспортировку до 8,7 млрд.квт.ч электроэнергии ежегодно. По подсчетам организаторов проекта, стоимость строительства энергомоста составляет 300 млн.евро, срок окупаемости – 6-9 лет. Предполагается, что прибыль от экспорта электроэнергии по энергомосту будет составлять порядка 117,2 млн.евро в год. www.economy.gov.ru, 28.8.2006г.

– В правительственных кругах Финляндии рассматривается вопрос о введении налога на сверхприбыли компаний-производителей электроэнергии (на «принесенную ветром» прибыль windfall). Ставка такого налога могла бы составить 3 евро на 1 мвтч. энергии. Налог предполагается распространить на АЭС и гидроэлектростанции, построенные до начала 90гг. По оценкам сторонников налога, он приносил бы государству ежегодно по 100-150 млн.евро. По мнению министерства торговли и промышленности, налог не распространялся бы на новые энергетические мощности, генерирующие электроэнергию без вредных атмосферных выбросов. Окончательного решения о размере налога пока не принято. Открыт и вопрос о том, какие энергетические станции войдут в категорию «старых». Соответствующий законопроект предполагается разработать в с.г., чтобы закон смог вступить в силу уже в 2008г.

Крупнейшая генерирующая компания Финляндии «Фортум» к предлагаемому налогу относится

отрицательно. В ней считают нелогичным нововведением наказать «Фортум», уже вложивший 5 млрд. евро на внедрение экологически чистых технологий. «Хельсингин Саномат», 17.8.2006г.

– Финляндия не видит будущее Европы без российских энергоносителей, заявил посол Финляндии в Москве Харри Хелениус на пресс-конференции в связи с начавшимся с июля председательством Финляндии в Евросоюзе. «Энергосотрудничество между Россией и Евросоюзом имеет долгосрочную перспективу, и я не могу представить, чтобы в будущем Россия перестала быть ведущим экспортером энергоносителей в Европу», – подчеркнул дипломат. Он добавил, что это «отвечает интересам России и интересам ЕС».

«Этот вопрос часто политизируют, но важно принять и понять, что Россия полностью свободна в выборе своей политики в сфере энергетики и в выборе потребителей, также как и Европа свободна диверсифицировать источники своих энергоресурсов», – указал он. «Я не могу видеть будущее без российских энергоносителей», – заключил посол.

Глава представительства Еврокомиссии в Москве Марк Франко в свою очередь добавил, что разделяет позицию Финляндии по энергосотрудничеству с Россией.

«Есть взаимозависимость между Россией и ЕС в этой области и она не исчезнет. Я не думаю, что ЕС откажется от импорта газа из России», – отметил он. Франко добавил, что в таком сотрудничестве «есть экономический смысл». РИА «Новости», 12.7.2006г.

– Российско-финская компания United Power подписала контракт на поставку электроэнергии по энергомосту Россия-Финляндия со шведской компанией Basel AB стоимостью 4,5 млрд. евро, сообщил председатель совета директоров компании Андраш Сеп. «United Power заключила долгосрочный контракт с компанией Basel на 15-20 лет», – сказал Сеп. По его словам, по этому контракту Basel будет приобретать 90% электроэнергии, которая будет поставляться по энергомосту. Группа

компаний Basel зарегистрирована в Швеции, однако в ее состав входят финские компании, представляющие химическую, металлургическую и целлюлозно-бумажную отрасли.

Проект по прокладке электрокабеля является совместным проектом Балтэнерго и United Power и предусматривает прокладку двух нитей высоковольтного кабеля мощностью 1000 мегаватт от российского поселка Керново в Ленобласти к финскому г.Котка. Длина кабеля составит 150 км. Также планируется строительство двух береговых конверторных станций для подключения к магистральным сетям высокого напряжения. Проект соединения энергосистем России и Финляндии предусматривает транспортировку до 8,7 млрд. квтч. ежегодно. Компанией-проектостроителем является Балтэнерго, созданная в 1998г. как дочернее предприятие Ленинградской АЭС. Более 50% акций United Power принадлежит Балтэнерго, также в состав акционеров входят финские энергетические и инвестиционные компании. РИА «Новости», 26.4.2006г.

– Резкое повышение рыночной цены электроэнергии в странах Северной Европы делает проект прокладки кабеля между Эстонией и Финляндией рентабельным, заинтересовывая не только Россию, но и других производителей электроэнергии. Ввод кабеля в действие произойдет в очень подходящий момент, принимая во внимание тот факт, что рыночная стоимость электроэнергии на бирже Северных стран «Норд Пул» уже превысила 50 евро за мвтч. Следует отметить, что еще в конце пред.г. цена была 30 евро. Кабель прокладывают из Харку близ Таллинна с выходом в местечко Ярвикюля, г.Эспоо. Пока нет ясности в том, кто же получит наибольшую выгоду от продажи электроэнергии, т.к. стороны не разглашают детали соглашения. Исполнительный директор компании «Финэстлинк» Ристо Мякинен заверяет, что выигрывают все участники проекта, в котором участвуют пять компаний. Сторону продавца представляют энергокомпании трех стран Балтии, а сторону покупателя компании «Пауэст» (дочернее предприятие компании «Похьёлан Войма») и «Хельсингин Энергия». Предполагается, что кабель будет двухсторонним, т.е. электроэнергию можно будет передавать и в обратном направлении. Из продавцов наибольшую выгоду может получить «Ээсти Энергия», доля собственности которой в новом проекте составляет 40%.

Эстония, из стран Балтии, имеет наибольший избыток электроэнергии, производимой на электростанциях Нарвы, использующих в качестве топлива горючие сланцы. Эстония по-прежнему продает электроэнергию и в Россию. Литва также имеет небольшой избыток электроэнергии, хотя один реактор Игналинской АЭС уже закрыт, а второй должен быть закрыт через 3 года. Латвия же обычно импортирует электроэнергию, а экспортирует ее лишь весной в период паводка на реке Даугава.

**Гендиректор концерна Росэнергоатом Сергей Обозов планирует в ходе рабочего визита в Финляндию 20-22 нояб. обсудить вопросы модернизации финской АЭС «Ловииза» и возможное сотрудничество с финской эксплуатирующей компанией TVO.**

**РИА «Новости», 20.11.2006г.**

**Финские специалисты провели семинар для энергетиков группы компаний «Тэнком». Речь шла о внедрении на юге Тюменской обл. новых технологий при передаче электрической энергии и монтируемого на опорах линий электропередачи самонесущего изолированного провода; его изоляция не горит, не режется ножом и не может быть повреждена другим механическим способом.**

**ИА Regnum, 7.4.2006г.**

Доля компаний «Похёлан Войма» и «Хельсингин Энергия» в новой компании составляет всего 10%, что означает право собственности на 35 мвт. из 350 мвт. Данное соглашение будет оставаться в силе до 2009г. Проект прокладки кабеля между двумя странами-членами ЕС не состоялся бы, если ЕС не выдало бы специальное разрешение. Согласно директиве ЕС, кабельная линия должна стать открытой для всех участников рынка. Комиссия ЕС выдала специальное разрешение, согласно которому кабель будет в частном владении до 2013г., после чего перейдет в собственность базовых сетевых компаний Финляндии и стран Балтии и станет открытым.

Компании вкладывают в проект стоимостью в 110 млн. евро лишь пятую часть собственными средствами, остальное профинансируют банки. «Хельсингин Саномат», 22.4.2006г.

– Возведение новой АЭС в Олкилуото отстает сегодня от графика на 9 месяцев. Причины отставания от графика разные, в т.ч. и остановка на два месяца бетонирования фундаментной плиты под зданием реактора. Строящий объект франко-германский консорциум разочарован низкой степенью заинтересованности финских компаний в субподрядных работах. Это объясняется тем, что у финских строительных компаний на сегодняшний день работы и так достаточно. И всё же руководство строящегося объекта уверено, что АЭС будет подключена к сети по плану, в 2009г. Другое дело – когда АЭС выйдет на проектную мощность в 1600 мвт. В строительстве АЭС участвует 1100 компаний из 26 стран и возможно их количество ещё возрастет. «Хельсингин Саномат», 22.4.2006г.

– Крупнейшая сетевая компания Финляндии Фингрид (Fingrid) выступает против прокладки электрокабеля из России в Финляндию. Исполнительный директор компании Тимо Тойвонен (Timo Toivonen) заявил, что проект по строительству и эксплуатации кабеля, который должен пройти от российского населенного пункта Керново к финскому городу Котка, обойдется в целом в 2 млрд. евро. «Это столько же, во сколько можно оценить стоимость финской электросети в целом», – сказал Тойвонен.

По словам исполнительного директора Фингрид, если стоимость прокладки кабеля оценивается в 300 тыс. евро, то усиление и модернизация финской сети, а также кабелей, связывающих Финляндию со Швецией, потребует не меньше 1,7 млрд. евро. Большая часть высоких издержек, по словам Тойвонена, в случае осуществления проекта ляжет на Финляндию. Исполнительный директор Фингрид считает, что на северо-западе России недостаточно мощностей для бесперебойных поставок в Финляндию электроэнергии в тех объемах, которые предполагает проект по прокладке кабеля. Несмотря на протесты Фингрид, в прокладке кабеля мощностью в 1 тыс. мвт., который будет проводить электроэнергию, вырабатываемую на АЭС «Сосновый бор» рядом с Керново, уже выразили заинтересованность ряд крупных финских и

шведских компаний. Предполагается, что работы по прокладке кабеля в случае достижения договоренности будет вести финская компания United Power, основным держателем акций которой является российская корпорация Росэннергоатом.

Исследования, проведенные по заказу министерства торговли и промышленности Финляндии, свидетельствуют, что строительство кабеля из России способствовало бы снижению цен на электроэнергию в Финляндии. По мнению ряда экспертов, протесты компании «Фингрид» против прокладки кабеля вызваны, в первую очередь, стремлением не допустить конкурентов на финский рынок торговли электроэнергией, на котором сейчас практически монополично распоряжаются владельцы «Фингрид» – компании Фортум (Fortum) и Теоллисууден Войма (Teollisuuden Voima). В случае прокладки кабеля объем поставок электроэнергии из России в Финляндию увеличится почти вдвое. Сейчас общий объем поставок электроэнергии в Финляндию, осуществляемый РАО ЕЭС в зависимости от времени года составляет 1300-1400 мвт. РИА «Новости», 10.4.2006г.

– Финские специалисты провели семинар для энергетиков группы компаний «Тэнком». В Тюмень съехались представители энергоподразделений из Ялуторовска, Заводоуковска и Тобольска. Как сообщили в пресс-службе группы компаний «Тэнком», речь шла о внедрении на юге Тюменской обл. новых технологий при передаче электрической энергии и монтируемого на опорах линий электропередачи самонесущего изолированного провода.

Только в Тюмени 1,5 тыс. км. воздушных линий электропередач выполнены «голым» проводом. Энергетикам зачастую приходится сталкиваться с проблемами порывов, замыканий и хищений проводов. Использование финских технологий позволит решить эти и другие проблемы. Самонесущие изолированные провода, предложенные зарубежными коллегами, имеют антивандальное исполнение: их изоляция не горит, не режется ножом и не может быть повреждена другим механическим способом.

По словам организатора семинара гендиректора ОАО «Тюменская горэлектросеть» Николая Егорова, новые технологии позволят экономить не только материалы и денежные ресурсы, но и рабочее время. Первая линия наружного освещения, смонтированная по новой технологии с использованием самонесущих проводов и арматуры, пройдет в Тюмени по ул. Бабарынка. Специалисты ОАО «Тюменская горэлектросеть» начнут работы уже в апр. и обязуются завершить их ко Дню города. Финансирование будет вестись за счет собственных средств компании.

Впервые СИП (самонесущий изолированный провод) начали применяться в Америке в 50 гг. В Россию же новая технология пришла из Франции и Финляндии, где тоже получила широкое распространение. СИП были успешно испытаны в жестких климатических условиях, как при низких температурах в Финляндии, так и при максимально высоких в

Африке. Основными преимуществами СИП, по сравнению с «голыми» проводами, является то, что они более надежны и просты в эксплуатации, легко монтируются. Применение СИП позволяет значительно снизить как технические, так и коммерческие потери электроэнергии в электрических сетях. Эксплуатационные расходы сокращаются при использовании СИП в 12 раз. Срок службы проводов – 25-30 лет. ИА Regnum, 7.4.2006г.

– Еврокомиссия требует от Финляндии увеличения доли использования топлива биологического происхождения в автомобильном топливе. Согласно директиве, в пред.г. доля биотоплива должна была составить 2%, в то время как в самой Финляндии была поставлена цель – всего 0,1%. Руководство Финляндии обосновывает это тем, что полученная в 2003г. директива отвела слишком мало времени стране, в которой нет собственного производства биотоплива. В Финляндии полагают, что с точки зрения снижения выбросов парниковых газов гораздо эффективнее внедрять биотопливо в процесс производства электроэнергии и тепла, чем для использования его в качестве автомобильного горючего. «Талоуссаномат», 6.4.2006г.

### Нефть, газ, уголь

– Финляндия требует более детальной оценки маршрута прокладки Северо-Европейского газопровода (СЕГ). Министерство окружающей среды Финляндии опубликовало выводы итогов общественных слушаний и оценки документации по проекту строительства. Согласно выводам, представленным Финляндией, необходимо провести детальный анализ маршрута СЕГ и оценку влияния газопровода на окружающую среду.

По мнению финской стороны, в документации по проекту СЕГ не представлено достаточно обоснований для выбора маршрута, по которому пройдет газопровод, а также отсутствует информация

о тех работах, которые придется проводить для выравнивания дна в ходе строительства. «В проекте не доказано, что выбранный маршрут является самым безопасным. Из-за экологической уязвимости Балтийского моря и активности трафика очень важно найти экологически наиболее безопасный маршрут для прокладки газопровода», – говорится в пресс-релизе, распространенном финским министерством. В документе также отмечается, что, например, южнее от предполагаемой линии прокладки газопровода, дно является более ровным.

Компания Nord Stream, 51% в капитале которой принадлежит Газпрому и по 24,5% – германским BASF и E.ON, 14 нояб. 2006г. представила документацию по проекту строительства газопровода в ответственные госорганы России, Финляндии, Швеции, Дании и Германии в соответствии с международной конвенцией Эспоо. Согласно проекту, планируется проложить газопровод по дну Балтийского моря через российскую, финскую, шведскую, датскую и германскую особые экономические зоны – в основном по середине моря.

Чтобы получить разрешения на прокладку газопровода, должны быть проведены оценки возможных экологических последствий для лежащих на его маршруте государств. В дек. пред.г. и в янв. тек.г. в Финляндии состоялись общественные слушания и были собраны мнения экспертов по проекту прокладки газопровода, которые в виде окончательных выводов были представлены во вторник всем заинтересованным сторонам проекта. Аналогичные процессы оценки проходят или уже проведены и в других странах Балтийского региона. Полученная информация ляжет в основу подготовки окончательной оценки воздействия газопровода на окружающую среду.

Nord Stream (СЕГ) – магистральный газопровод через Балтийское море, который соединит балтийское побережье России в районе Выборга с балтийским берегом Германии в районе Грайфсвальда. Протяженность газопровода – 1200 км. Газопровод планируется ввести в строй в 2010г., при этом на первом этапе будет построена первая нитка с пропускной способностью 27,5 млрд.куб.м. в год. На втором этапе планируется удвоение пропускной способности до 55 млрд.куб.м. в год за счет сооружения второй нитки газопровода. РИА «Новости», 27.2.2007г.

– Финляндия планирует подключиться к строящемуся из России в Германию Северо-Европейскому газопроводу (СЕГ). Как сообщила телекомпания Ule, построить ответвление в Суоми намерена компания Gazum, которая продает природный газ в стране. При этом ветка трубопровода пройдет под землей в районе Карельского перешейка. «Это позволит сделать распределение газа более надежным, поскольку, в случае необходимости, финская газопроводная система может подключиться к огромным объемам этого топлива, которые транспортируются вдоль нашей границы», –

**Еврокомиссия требует от Финляндии увеличения доли использования топлива биологического происхождения в автомобильном топливе. В Финляндии полагают, что с точки зрения снижения выбросов парниковых газов гораздо эффективнее внедрять биотопливо в процесс производства электроэнергии и тепла, чем для использования его в качестве автомобильного горючего.**

«Талоуссаномат», 6.4.2006г.

**Европарламент одобрил директиву о химических веществах. В соответствии с новым законом 30 тыс. химических веществ должны быть внесены в общий реестр ЕС, за который будет отвечать учреждаемое в Хельсинки европейское Ведомство по химикатам. По мнению министра торговли и промышленности М.Пеккаринена, данная директива улучшает защиту окружающей среды и здоровья людей.**

www.economy.gov.ru, 29.12.2006г.

заявил в интервью телекомпании Ule исполнительный директор компании Антеро Яннес.

По его словам, в будущем потребление газа в Финляндии увеличится до 13% от общего объема потребляемой в стране энергии. Нефтяная компания Neste планирует со след.г. использовать природный газ на своем предприятии в городе Порвоо по производству дизельного топлива. Кроме этого, в начале 2007г. должны быть приняты решения о строительстве новых мощностей, работающих на природном газе, в крупных городах Эспоо и Турку. Как отметил А.Яннес, с учетом этих проектов ответвление от СЕГ в будущем может быть проложено и до г.Турку. В Финляндии уже проводится экологическая экспертиза этого проекта, поскольку будущий газопровод пройдет в непосредственной близости от экономической зоны страны в Финском заливе. Прайм-ТАСС, 11.12.2006г.

– Финский НПЗ Neste Oil намерен инвестировать несколько млрд. евро в новые проекты в течение ближайших десяти лет, сообщила в среду компания, которая уделяет все большее внимание производству биодизеля на различных рынках. Руководство Neste Oil также сообщило, что компания продолжит инвестировать в мощности своих НПЗ в Финляндии. В пред.г. Neste Oil продала 50% акций компании СеверТЭК за 321,5 млн.долл. крупнейшей российской нефтяной компании «Лукойл». Reuters, 27.9.2006г.

– Компания «ПиЭр Оффшор» (г.Пори), занимающаяся проектными работами по возведению офшорных буровых установок для добычи нефти и газа, расширяет свое сотрудничество с Россией. С этой целью ею был приобретен контрольный пакет акций судовой верфи «Астраханского судоремонтного завода». Свое будущее компания связывает с расширением добычи нефти на Каспийском море. Уже достигнуты предварительные договоренности о сотрудничестве с ОАО «Лукойл» по разработке ряда месторождений нефти. www.ecoportal.gov.ru, 28.8.2006г.

– Финская компания «Технополис» привлечена администрацией Тюменской обл. в качестве оператора на начальной стадии работы создаваемого тюменского технопарка. В Тюмени планируется создание технопарка, задачей которого будет содействие использованию научных технологий в нефтегазовой отрасли. Кроме управления деятельностью технопарка, «Технополис» также обеспечивает обучение российских специалистов в Финляндии. www.ecoportal.gov.ru, 28.8.2006г.

– По мнению премьер-министра Матти Ванханена, в ближайшие годы постоянное внимание будет уделяться вопросам энергетики. Так, задача партии «Центр», которую он возглавляет – увеличение доли биотоплива до 5,7%. Премьер-министр требует включения в программу следующего состава правительства «основательного биоэнергетического проекта». По его мнению, следует отвести 500 тыс. га финских полей под производство культур, из которых вырабатывалась бы биоэнер-

гия. Министр финансов Ээро Хейнялуома в свою очередь также обещает дополнительное финансирование на развитие и разработку биоэнергетических технологий. Из его уст прозвучало даже такое популистское заявление, что к 2030г. Финляндия полностью откажется от потребления нефти.

«Первопроходцем» в биоэнергетических решениях является Швеция. В стране уже достаточно большое количество автомобилей, работающих на альтернативных видах топлива. Использование биотоплива поощряется различными льготами: предоставляется возможность бесплатной парковки, право езды по автобусной полосе и т.д. «Хельсингин Саномат», 20.8.2006г.

– Экспорт бензина из Финляндии в этом году по сравнению с соответствующим периодом пред.г. сократился на 13%. Но это не очень обеспокоило экспортёров, т.к. согласно таможенной статистике цена на бензин выросла в янв.-мае т.г. на 50%. Самыми крупными импортёрами финского бензина являются США, Швеция, Германия, Канада и Великобритания. Самыми дальними импортёрами являются Япония и Чили. «Кауппалехти», 18.8.2006г.

– ОАО «Лукойл» объявило о начале продвижения в Санкт-Петербурге бренда своей финской дочерней компании «Тебойл». «Лукойл» уже приобрел на аукционе право аренды 30 земельных участков под строительство АЗС за 400 млн.руб.

В Финляндии марка «Тебойл» хорошо известна и в «Лукойле» полагают, что клиентами новой сети станут финские туристы и грузоперевозчики, а также российские граждане, традиционно более доверяющие западным брендам. По полному сценарию сеть АЗС «Лукойла» может составить 110-115 станций и полноценно конкурировать с комплексами АЗС от «Несте» и «Шелл». www.ecoportal.gov.ru, 13.8.2006г.

– Директор-распорядитель компании Gazum, занимающейся импортом и продажей природного газа в Финляндии, Антеро Яннес отвергает утверждения о чрезмерной зависимости европейских стран от поставок российского газа. Выступая в Хельсинки, А.Яннес заявил, что газовый конфликт между Россией и Украиной породил неправильную картину в этой области.

«Импорт (в Европу) не односторонний, как представляется. Доля российского газа в общем потреблении может уменьшиться к 2020г. до 20%, при том что поставки из России, наоборот, увеличатся», – сказал А.Яннес. Доля российского газа в Европе составляет 26%

Быстрыми темпами растет импорт из России сжиженного газа благодаря его конкурентоспособности. Основные поставки этого вида топлива осуществляются из стран Ближнего Востока, однако в Финляндии надеются на увеличение и российской составляющей. Вместе с тем, по словам А.Яннеса, пока преждевременно говорить о каких-либо планах в этом направлении.

Повышенное внимание уделяется планам строительства на Балтике финско-балтийского газово-

го хранилища. Сначала оно могло бы использоваться для хранения российского газа, а затем – и для поставок танкерами сжиженного газа с Ближнего Востока. Но, как подчеркнул А.Яннес, «о конкретных сроках говорить пока рано».

Комментируя российско-финляндское газовое сотрудничество, руководитель Gazum отметил, что Россия стала для Финляндии надежным поставщиком газа. Этому способствовало отчасти то, что поставки осуществляются по другим маршрутам, чем в остальную Европу. По словам А.Яннеса, хотя для некоторых стран Европы объемы импортируемого газа из России снизились во время газового спора с Украиной, Gazum постоянно получал российский газ и смог поставить потребителям на 20% больше газа, чем предусмотрено контрактами.

Необходимость увеличения использования природного газа в Финляндии обусловлена обязательствами страны в рамках Киотского протокола по снижению выбросов парниковых газов. По мнению А.Яннеса, достичь поставленных целей на 2/3 возможно благодаря переходу с использования угля на природный газ. Как отметил руководитель Gazum, только в столичном регионе половина систем центрального отопления функционирует на угольном топливе. Прайм-ТАСС, 2.2.2006г.

### Химпром, фармацевтика

– Европарламент одобрил директиву о химических веществах. В соответствии с новым законом 30 тыс. химических веществ должны быть внесены в общий реестр ЕС, за который будет отвечать учреждаемое в Хельсинки специальное европейское Ведомство по химикатам. По мнению министра торговли и промышленности М.Пеккаринена, данная директива значительно улучшает защиту

здоровья людей и защиту окружающей среды. Финская промышленность отнеслась к принятию директивы более сдержанно, имея в виду дополнительные расходы, которые будут нести компании. www.ecopomy.gov.ru, 29.12.2006г.

– Презентация нового производства, крупнотоннажной установки по производству концентрированного формалина на серебряном катализаторе по технологии компании «Динеа Кемикалс» (Финляндия), состоялась в Губахе на ОАО «Метафракс», 28 сент. Поставщиком оборудования стала австрийская компания «Пёрнер».

В торжественном открытии установки приняли зампред правительства Пермского края Михаил Антонов, торговый атташе Австрии в Москве Эрнст Колп, главы администраций Губахинского и Северо-Углеуральского поселений Анатолий Гулин и Виктор Фишер, топ-менеджмент компании «Метафракс», «Пёрнер», «Динеа», а также менеджмент компаний потребителей и партнеров.

Установка будет производить до 270 тыс.т. 37% или 180 тыс.т. 55% формалина. Как утверждают в компании, установка такой мощности построена впервые не только в России, но и в Европе. Производить формалин компания собирается для нужд собственного производства пентаэритрита и производства смол на российско-финском совместном предприятии «Метадинеа», сообщило ИА «Верхнекамье».

Запуск установки почти совпал с ежегодной международной конференцией «Формалин 2006», которая состоялась в Москве 25 сент., и в работе которой приняли участие представители «Метафракса». По мнению одного из докладчиков конференции, ведущего эксперта журнала «Химия и бизнес» Валерия Шарыкина, в ближайшие несколько лет российский рынок формалина увеличится втрое в связи с реализацией программы по развитию деревообработки в России. Растет спрос и на пентаэритрит – компонент для производства лакокрасочной продукции и полиграфических красок: кроме «Метафракса» на рынке только один производитель, шведский «Пертсторп». Действующих мощностей этих двух заводов перестало хватать для обеспечения необходимых объемов по пентаэритриту. На «Метафраксе» до конца 2006г. намерены ввести в эксплуатацию дополнительную технологическую линию и довести мощность производства до 18 тыс.т. в год. ИА Regnum, 29.9.2006г.

– Финский химический концерн «Кемира» и ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» заключили соглашение сроком до 2015г. об очистке сточных вод в Санкт-Петербурге. На основании данного соглашения «Кемира» расширит свой завод в Санкт-Петербурге с целью разработки новых химикатов для очистки воды. Задача заключается в переходе от биологической к более эффективной химической очистке сточных вод. Специалисты считают, что новые химикаты со временем помогут улучшить также и экологию Балтийского моря, в

**Губернатор Тверской обл. Дмитрий Зеленин и гендиректор финской фирмы Ahlstrom Юкка Мойсио (Jukka Moisio) подписали во вторник инвестиционное соглашение о строительстве нового завода по производству стекловолокна в поселке Редкино Тверской обл. стоимостью 38 млн. евро. Подписание соглашения состоялось по итогам 9 заседания Российско-финляндской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству в Хельсинки.**

**РИА «Новости», 18.4.2006г.**

**Кредит в 10 млн. евро осенью получит МУП ЖК «Вологдагорводоканал» от Европейского банка реконструкции и развития. Как пояснил директор МУП ЖКХ «Вологдагорводоканал» Виктор Максимов, договоренность об этом была достигнута на днях в Финляндии. Кредит рассчитан на 15 лет. Средства будут направлены на реконструкцию очистных сооружений, водопровода, а также на улучшение работы системы учета воды. На реализацию проекта уйдет 3 лет.**

**ИА Regnum, 23.8.2006г.**

частности, приведут к снижению содержания фосфора. «Хельсингин Саномат», 18.8.2006г.

– Губернатор Тверской обл. Дмитрий Зеленин и гендиректор финской фирмы Ahlstrom Юкка Мойсио (Jukka Moisio) подписали во вторник инвестиционное соглашение о строительстве нового завода по производству стекловолокна в поселке Редкино Тверской обл. стоимостью 38 млн. евро. Подписание соглашения состоялось по итогам 9 заседания Российско-финляндской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству в Хельсинки.

Присутствовавшие на церемонии подписания документа глава МЭРТ РФ Герман Греф и министр внешней торговли и развития Финляндии Паула Лехтомяки приветствовали достижение этой договоренности. По словам Лехтомяки, «это очень положительный момент, т.к. увеличение инвестиций является целью России и Финляндии на протяжении многих лет». По ее словам, объем финских инвестиций в российскую экономику составляет два миллиарда евро. Как рассказал советник губернатора Тверской обл. Андрей Иванов, «компания Ahlstrom является уже двенадцатым инвестором на промышленной площадке, созданной администрацией Тверской обл.».

В частности, в начале года было подписано инвестиционное соглашение с компанией Georgia-Pacific Nordic об инвестициях в 300 млн. евро в строительство завода по производству гигиенической бумаги в Торжке. РИА «Новости», 18.4.2006г.

## Экология

– Финны считают самой большой угрозой глобальное изменение климата. Такие сведения получены в результате опроса, проведенного минторг и промышленности Финляндии, в котором приняли участие около тыс.чел. в возрасте от 15 до 79 лет. Согласно данным исследования, 32% опрошенных считают глобальное изменение климата самой большой угрозой. На втором месте – экономические кризисы (20%), на третьем – природные катаклизмы (16%), на четвертом – наркотики (13%) и на пятом – терроризм (11%).

По мнению финнов, наиболее опасными последствиями потепления может стать увеличение количества ураганов и наводнения. Чтобы избежать таких трагедий, 52% опрошенных заявили о том, что готовы по возможности отказаться от авиаперелетов. От личного автомобиля могут отказаться 26% опрошенных, а 61% заявил, что готов по крайней мере уменьшить число поездок на личном автотранспорте. РИА «Новости», 25.3.2007г.

– Кредит в 10 млн. евро осенью получит МУП ЖК «Вологдагорводоканал» от Европейского банка реконструкции и развития. Как пояснил директор МУП ЖКХ «Вологдагорводоканал» Виктор Максимов, договоренность об этом была достигнута на днях в Финляндии. Кредит рассчитан на 15 лет. Средства будут направлены на реконструкцию очистных сооружений, водопровода, а также на

улучшение работы системы учета воды. На реализацию проекта уйдет 3 лет.

По истечении этого срока качество воды в домах вологжан улучшится. Финские специалисты показали новые технологии у себя на производстве, их плюсы и минусы, чтобы определиться в том, что необходимо для Вологды. Кроме того, они определили, каков должен быть тариф на воду. «Финские эксперты подсчитали, что это всё укладывается в предельный индекс нормативов, допускаемых российским законодательством. Тарифы увеличатся в 2 раза», – пояснил Виктор Максимов, отметив, что в т.г. тариф на воду поднят не будет.

Чтобы система водоснабжения и водоотведения города достигла евростандартов, Вологде необходимо 70 млн. евро. ИА Regnum, 23.8.2006г.

– Власти Хельсинки расширяют запрет на кормление птиц в финской столице. Согласно новому распоряжению столичных властей, теперь в Хельсинки запрещено кормить птиц на 11 площадях, в 44 парках и в 12 других местах. Раньше запрет касался только нескольких центральных площадей и парков. О запрете предупреждают специальные таблички.

Как пояснили в столичном центре окружающей среды, причина запрета – вовсе не в опасности птичьего гриппа, который пока еще не достиг Финляндии, а в том, что еда привлекает не только птиц, но и крыс. Помимо этого, от диких птиц можно заразиться сальмонеллезом.

Большой проблемой Хельсинки стали чайки. Привыкшие к людям и не боящиеся уже никого и ничего, привлеченные возможностью легко получить еду, чайки хозяйничают на столиках на террасах ресторанов и даже могут выхватить кусок из рук зазевавшегося клиента. В некоторых ресторанах на открытом воздухе в Хельсинки висят таблички с предупреждениями «Остерегайтесь голодных чаек!»

Привлеченные легкой добычей в город, чайки предпочитают гнездиться на крышах столичных зданий вместо скалистых морских островов рядом с финской столицей.

Так что меры властей направлены на то, чтобы хоть немного отвадить непрошенных гостей. В этом столичные власти надеются на сознательность граждан. РИА «Новости», 23.7.2006г.

– Парламент Финляндии принял закон о запрете курения в ресторанах. В соответствии с решением парламента, новый закон вступит в силу с начала июня 2007г. Он предполагает полный запрет на курение в ресторанах. Владелец каждого ресторана сможет по желанию оборудовать специальную закрытую комнату для курения, в которую нельзя заказывать еду или напитки, или запретить курение в помещении ресторана совсем.

Правда, большие рестораны, в которых зоны для некурящих оборудованы системой кондиционирования, получили 2 года отсрочки для строительства специальных помещений для курения. Для них закон вступит в силу только с июня 2009г. С помо-



щью нового закона предполагается защитить здоровье не только некурящих посетителей, но и персонала ресторана. По данным статистики, трети официантов приходится проводить в среднем 4 ч. за смену в зоне, где курение разрешено. Разделение на зоны, если отсутствует система кондиционирования, практически не спасает от сигаретного дыма некурящих посетителей. Аналогичный закон о запрете курения в ресторанах действует в Норвегии. РИА «Новости», 13.6.2006г.

### Металлургия, горнодобыча

– Крупнейший в мире производитель никеля российская ГК Норильский никель покупает никелевые активы американской OM Group в Финляндии и Австралии за 408 млн.дол., что позволит ей увеличить годовое производство никеля на 35-40 тыс.т. в год, или 15%. ГК прогнозирует производство никеля в тек.г. на уровне пред.г. – 243-248 тыс.т. Сделка с OM Group подлежит утверждению регулирующими органами, а также зависит от выполнения ряда ее условий. НорНикель сообщил, что ожидает закрытия сделки в I кв. 2007г. Российская компания получит завод OM по рафинированию никеля в Финляндии производительностью до 60 тыс. т. никеля в год, а также подразделение по добыче и выщелачиванию никелевой руды Sawse в Западной Австралии, поставляющее никелевый карбонат на финский завод.

НорНикелю достаются 20% акций компании MPI Nickel Pty., которая разрабатывает никелевые рудники Black Swan и Silver Swan, поставляющие никелевый концентрат на финский завод, а также разрабатывает проект Honeymoon Well, и до 11,1% в виде обыкновенных акций и конвертируемых долговых обязательств в Talvivaaran Kaivososakeyhtiö – проекте по кучному биовыщелачиванию в Финляндии. Норникель доволен покупками, сообщив, что «получит доступ к передовым произ-

водственно-операционным навыкам, а также потенциальный синергетический эффект от объединения технологических знаний в области гидрометаллургии и экстракции, имеющихся в существующих подразделениях компании и приобретаемых зарубежных активах». «К тому же ГК получит доступ к технологии кислотного выщелачивания под высоким давлением (HPAL) латеритового сырья и сможет участвовать в проекте кучного биовыщелачивания», – говорится в сообщении НорНикеля.

Аналитики Альфа-банка позитивно оценили сообщение о приобретении OM, назвав ее «относительно дешевой». «Помимо незамедлительного синергетического эффекта, НорНикель улучшит свое стратегическое положение на мировом рынке никеля благодаря получению доступа к одним из лучших в мире технологий переработки никеля, а также перспективным технологиям латеритового сырья и биовыщелачивания», – пишут эксперты банка.

Компании также сообщили, что подпишут соглашение о поставках в адрес OM кобальта сроком на пять лет.

Годовые поставки составят до 2.500 т. металлического кобальта, до 2.500 т. кобальта в гидроксиде и до 1.500 т. кобальта в сульфатном растворе, а также будут включать прочее никелевое сырье, которое используется в производстве специальных химических продуктов компании OMC. «Это все наше производство кобальта», – сказал в ходе общения с инвесторами и аналитиками Тав Морган, замгендиректора НорНикеля.

По его словам, до закрытия сделки НорНикель будет поставлять кобальт нынешним клиентам. «После этого поставками сможет заняться OM Group, поэтому не должно быть никаких опасений по поводу перебоев с поставками металла», – сказал он. Кобальт является ключевым ингредиентом для создания сплавов для аэрокосмической отрасли.

В октябре замгендиректора компании Виктор Спрогис сказал, что в 2006г. НорНикель производит 5 тыс. т. кобальта, что составляет одну десятую всех мировых поставок металла. Стоимость фунта кобальта НорНикеля на 20 нояб. составляет 16,25 долл. Норильский Никель публикует котировки кобальта на своем веб-сайте. Спотовый рынок кобальта резко отреагировал на объявление OM и НорНикеля, продемонстрировав активный рост стоимости фунта стратегического металла.

На сайте BHP Billiton <http://cobalt.bhpbilliton.com/> появилось сообщение о 4 заключенных сделках, стартовая стоимость которых составила 18 долл. за фунт при дальнейшем росте до 20 долл. «Это – вполне естественная реакция», – сказал один из торговцев кобальтом.

После того, как НорНикель начнет поставки в адрес OM Group, у самого российского предприятия останется очень мало кобальта для продажи на спотовом рынке. Потребители норильского кобальта говорят, что даже если российская компания прекратит продажи металла, он не исчезнет с рын-

**Власти Хельсинки расширяют запрет на кормление птиц в финской столице. Согласно новому распоряжению столичных властей, теперь в Хельсинки запрещено кормить птиц на 11 площадях, в 44 парках и в 12 других местах. Причина запрета – вовсе не в опасности птичьего гриппа, который пока еще не достиг Финляндии, а в том, что еда привлекает не только птиц, но и крыс. Помимо этого, от диких птиц можно заразиться сальмонеллезом.**

РИА «Новости», 23.7.2006г.

**Парламент Финляндии принял закон о запрете курения в ресторанах. В соответствии с решением парламента, новый закон вступит в силу с начала июня 2007г. Он предполагает полный запрет на курение в ресторанах. Аналогичный закон о запрете курения в ресторанах действует в Норвегии.**

РИА «Новости», 13.6.2006г.

ка полностью. «Я не знаю, будут ли они продавать нам (кобальт) через ОМ, – сказал один из покупателей. – Но кому-то придется продавать российский кобальт, так что кто-нибудь с нами свяжется, если это не будет Норильск». Рейтер, 20.11.2006г.

– Финская машиностроительная компания «Метсо Минералз» поставит Уральской шахтно-металлургической компании оборудование для размельчения и эмульгирования медной руды. Стоимость оборудования составляет 20 млн.евро, срок поставки – до конца 2007г. Названная российская компания производит 40% российской меди и имеет персонал в 75 тыс.чел. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 13.8.2006г.

– Российский металлургический концерн «Северсталь» установил новые партнерские отношения с финским производителем цинка компанией «Болиден Коккола Ою». Первая партия высококачественного цинка, поступившая в Череповец, закрывает половину потребность «Северстали». «Северсталь» рассматривает возможность продления партнерских отношений с финским поставщиком в 2007г. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 13.8.2006г.

– Финский концерн «Руукки» продал свой арматурный бизнес под маркой «Нордик» норвежской компании «БТ Норвей» за 123 млн.евро. «Нордик», чистый оборот которого в 2005г. составил 328 млн.евро, включает в себя несколько заводов в Финляндии, Швеции, Норвегии и Дании. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 13.8.2006г.

– На тюменском заводе железобетонных изделий начинается строительство нового предприятия по производству товарного бетона. Оборудование для нового завода скомплектовано финской компанией «Элематик Ою». В Тюмени уже действуют итальянская и испанская технологические линии, но предпочтение было отдано финскому оборудованию, которое обладает большей производственной мощностью и позволяет выпускать бетонную смесь зимой. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

– Крупные финские производители стальных конструкций извлекают большую пользу от высокого спроса на их продукцию в России. Например, предприятие «Нормек» из Хельсинки заключило соглашение о намерениях на поставку стальных конструкций для нового завода «Тойоты», который будет построен в Санкт-Петербурге. Кроме того, компания поставляла и поставляет стальные конструкции для торговых центров «Икеа» в России. Другая компания – «Терясэлементти» из Тампере также сообщает о продаже в Россию стальных конструкций для строительства ледового дворца в одном из российских городов. «Кауппалехти», 6.4.2006г.

– Концерн «Руукки» приобрел одного из крупнейших производителей металлических конструкций в России – компанию «Венталин» из г.Обнинска. Сумма сделки составляет 97 млн.евро и это является в истории концерна одной из крупнейших сделок по поглощению. Дополнительно к этому заявлено, что концерн «Руукки» инвестирует в развитии данного завода 30 млн.евро и еще до 26 млн.евро будет

выплачено российским партнерам в зависимости от результатов деятельности компании «Венталин» в 2006г. «Кауппалехти», 3.4.2006г.

## Судостроение, машиностроение

– KCI Konecranes – лидер на мировом рынке промышленных и портовых подъемных кранов. В 2005г. оборот финской группы KCI Konecranes, имеющей предприятия в 38 странах с общим числом занятых 5,9 тыс., составил 971 млн. евро, что соответствовало 10% совокупных продаж подъемных промышленных и портовых кранов на мировом рынке. Группа прочно утвердилась в Скандинавских странах, ФРГ, Франции, Великобритании, США, Канаде, Австралии, России. Недавно она начала осуществлять операции в КНР и Японии. Наиболее известными марками продукции KCI Konecranes являются CGP, CGMS, Unelec, Vinson, Caillard, Verlinde, SWF, Noell, Kulicke, Kubi, Matman, Morris, SMV.

В 2005г. группой получен 1061 заказ на 432 млн. евро, что на 44,6% превышает уровень 2004г. В т.г. поступили крупные заказы от APM Terminals (дочерней компании датской судоходной группы Maersk), японской судостроительной фирмы Oshima Shipbuilding (сумма сделки – 20 млн. евро) и индийской сталеплавильной компании Bhushan Steel & Strips (сумма сделки – 10 млн. евро). БИКИ, 14.10.2006г.

– ОАО «Балтийский завод» (Санкт-Петербург) подписало контракт об изготовлении и поставке через ФГУП «Звездочка» (г.Северодвинск) гребных винтов для океанских круизных лайнеров, строящихся на верфях Финляндии. Всего будет отлито 24 комплекта лопастей, ступиц и обтекателей общим весом 1200 т. для винтов трех видов. Контракт будет реализован в 2006-08гг. Стоимость заказа превысит 5 млн.евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.9.2006г.

– ООО ПК «Новочеркасский электровозостроительный завод» (Ростовская обл.) примет участие в тендере на поставку запчастей локомотивному отделению государственных железных дорог Финляндии. Победитель тендера в 2007-08гг. поставит в Финляндию запчасти на 2,5 млн.евро. В Финляндии работают 40 электровозов Sr-1, поставленных новочеркасским предприятием в 1973-1983 гг. Основной конкурент НЭВЗа – Таллинский электротехнический завод (Эстония). [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.9.2006г.

– Компания «РР Офшор» из г.Улви (расположен близ г.Пори) опубликовала свой годовой отчет за 2005г. Оборот компании составил 65 млн.евро. В 2004г. оборот составлял 41 млн.евро, а в 2003г. – 6 млн.евро. Компания занимается проектными работами по возведению офшорных буровых установок по добыче нефти и газа и работает в тесном сотрудничестве с норвежской компанией «Акер Квэрнер». Для расширения присутствия на российском рынке компания приобрела контрольный пакет акций судовой верфи «Астрахан-

ский судоремонтный завод». Свое будущее компания связывает с расширением добычи нефти на Каспийском море. Достигнуты договоренности о сотрудничестве с ОАО «Лукойл» по разработке ряда месторождений нефти. «РР Офшор» принадлежит российским инвесторам и менеджменту компании. «Кауппалехти», 14.8.2006г.

– Машиностроительная компания «Вяртсиля» получила заказ на поставку двух генераторных установок суммарной мощностью 17 мвт. для газотурбинной теплоэлектростанции в г.Ейск Краснодарского края. Стоимость заказа превышает 10 млн. евро. Предполагается, что ТЭС будет запущена в коммерческую эксплуатацию в 2007г. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– В конце дек. 2005г. в г.Торнио (Западная Лапландия) закончен монтаж основного оборудования российской установки гидроштамповки массой 265 т. Установка поставлена в Финляндию ФГУП «ВО Машиноимпорт» в рамках погашения задолженности бывшего СССР и предназначена для изготовления крупногабаритных стальных полых деталей, применяемых в машиностроении. Российская технология гидроштамповки позволяет изготавливать детали сложной конфигурации без проведения сварочных работ. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 13.1.2006г.

### Авиапром, автопром

– Владелец финского тракторного завода «Валтра» – американский концерн «Агко» намерен распространить производство тракторов «Валтра» на Россию. За несколько последних лет концерн продал в Россию несколько сотен тракторов «Валтра» и немецких тракторов «Фендт». Гендиректор «Агко» Мартин Рихенхаген сообщил, что компания ведет в России поиск завода, на котором можно было бы осуществлять сборку этих тракторов. Предполагается, что сборочное предприятие должно быть расположено в каком-то сельскохозяйствен-

ном районе между Москвой и Санкт-Петербургом. Финский завод в Суолахти Рихенхаген охарактеризовал как лучший в мире и заявил, что производство с него переводиться никуда не будет.

Проект по организации сборочного производства в России стал очень актуален еще и потому, что недавно концерн «Агко» учредил совместно с российскими инвесторами компанию «СМ-Групп», которая будет заниматься маркетингом и продажей тракторов «Валтра» и «Фендт» в России. Концерн «Агко» намерен в течение двух-трех лет увеличить свою рыночную долю в России до 30%, что может составить 100 тыс. новых тракторов в год.

Рихенхаген отметил, что в качестве производственной базы концерн не интересуется «Кировский тракторный завод» в Санкт-Петербурге, хотя данное предприятие и закупает узлы трансмиссии у «Валтры». Рихенхаген сообщил, что ответственность по завоеванию российского рынка возлагается на исполнительного директора «Валтры» Матти Руотсалу. «Кауппалехти», 25.8.2006г.

### Агропром

– Финские строители соорудят на территории Свердловской обл. новые свинофермы. Договоренность о сотрудничестве на селе была достигнута 19 сент. в ходе встречи областного министра сельского хозяйства Сергея Чемезова с представителями строительной фирмы из Финляндии, сообщали в минсельхозе области. По словам Чемезова, на Урале сейчас финны уже строят дома, а в перспективе планируется возведение животноводческих комплексов и овощехранилищ. ИА Regnum, 19.9.2006г.

– В рамках национального проекта «Развитие АПК» в Северную Осетию завозятся племенные телята. В ближайшее время молодняк крупного рогатого скота айширской породы доставят в ООО «Ираф-Агро». По словам заместителя директора предприятия сельскохозяйственного направления Рафика Тускаева, для животных создаются необходимые условия. Земледельцы припасли для них достаточное количество кормов. Телята из Финляндии требуют особого ухода. Специалисты «Ираф-Агро» в дальнейшем намерены уделять особое внимание животноводческой отрасли.

В министерстве сельского хозяйства и продовольствия РСО-Алания считают, что в республике есть все необходимые условия для развития животноводства. В рамках действующей федеральной программы «Развитие АПК» сельхозпроизводителям будет оказываться посильная помощь. ИА Regnum, 5.9.2006г.

– Компания Valio, известный финский производитель сыров, намерена в ближайшие годы расширить производственные мощности в России. Как сообщил сегодня исполнительный директор Valio Харри Саланахо, выступивший в эфире финской телекомпании, в планах компании – построить в России новый завод по производству плавленых сыров и распределительный центр. По словам Х.Саланахо, ведутся переговоры по выбору

**Крупнейший в мире производитель никеля российская ГК Норильский никель покупает никелевые активы американской OM Group в Финляндии и Австралии за 408 млн.долл., что позволит ей увеличить годовое производство никеля на 35-40 тыс.т. в год, или 15%.**

**Рейтер, 20.11.2006г.**

**KCI Konecranes – лидер на мировом рынке промышленных и портовых подъемных кранов. В 2005г. оборот финской группы KCI Konecranes, имеющей предприятия в 38 странах с общим числом занятых 5,9 тыс., составил 971 млн. евро, что соответствовало 10% совокупных продаж подъемных промышленных и портовых кранов на мировом рынке. Группа прочно утвердилась в Скандинавских странах, ФРГ, Франции, Великобритании, США, Канаде, Австралии, России. Недавно она начала осуществлять операции в КНР и Японии.**

**БИКИ, 14.10.2006г.**

места будущего строительства. Планируется, что новый завод разместится недалеко от Москвы, а общий объем инвестиций превысит 30 млн. евро. Прайм-ТАСС, 22.8.2006г.

– Средние по размерам пекарни в Финляндии (с количеством работающих от 20 до 40), которых насчитывается 50, испытывают большие затруднения из-за высоких затрат на энергию и рабочую силу. Затраты на рабочую силу могут составлять от 30 до 60% от торгового оборота. Общее количество пекарен сокращается. Если в 2003г. их было 869, то в пред.г. осталось 825. Конкуренция в этой сфере очень высока. Данная ситуация характерна и для мясной, молочной и пивоваренной промышленности. Во всех этих отраслях, как правило, есть две крупные компании, которые доминируют на рынке. На рынке хлебобулочных изделий это компании «Фацер» и «Ваасан&Ваасан». «Кауппалехти», 21.8.2006г.

– Из-за самой сильной за последние 45 лет засухи, в Финляндии ожидается самый плохой за многие годы урожай зерновых – 3 млн.т., что на 25% меньше, чем в пред.г. Предполагается, что на 20-30% сократится также урожай овощей и картофеля. www.ecopomy.gov.ru, 13.8.2006г.

– Вызванный засухой рост цен на зерно не окажет существенного влияния на цены на хлеб. Потребительские цены останутся практически на прежнем уровне, так как доля сырья от общей цены незначительна. Если цены на зерно поднимутся на 25%, то 500 гр. хлеба подорожает лишь на 1 цент. Новости ЮЛЕ, 7.8.2006г.

– Правительство Финляндии согласовало вопрос сокращения сельскохозяйственных субсидий ЕС. Министр сельского и лесного хозяйства Юха Коркеаоа выразил удовлетворение тем, что данное решение полностью компенсирует фермерам сокращение субсидий со стороны ЕС. По мнению министра финансов Ээро Хейнялуомы, принятое решение способствует тому, что дополнительные расходы налогоплательщиков остаются умеренными, а поддержка будет направляться напрямую фермерам. Он считает, что достигнутый результат является положительным для сельского хозяйства и укрепляет правительственное сотрудничество.

Решение правительства о программе развития сельской местности Финляндии было встречено с осторожным оптимизмом в Центральном объединении сельскохозяйственных производителей (МТК). Исполнительный директор МТК Маркку Суойанен удовлетворен тем, что решение, в конце концов, было принято, и что оно поступит на рассмотрение Еврокомиссии. По его мнению, решение выполняет данное правительственными партиями на бюджетных переговорах обещание о возмещении фермерам потерь от сокращения субсидий ЕС. Новости ЮЛЕ, 3.8.2006г.

– По сообщению еженедельника Agra Europe, выпуск сельхозпродукции в Финляндии под влиянием мер реформирования, принятых правительством с целью вступления страны в ВТО, в бли-

жайшие годы должен снизиться. Ориентация на менее интенсивные методы ведения сельского хозяйства может привести к тому, что к концу 2015г. урожайность зерновых в стране снизится на 10-20% при увеличении посевных площадей с 200 тыс. га до 500-600 тыс.

Ослабление защиты рынка, как непереносимое условие вступления в ВТО, вызовет снижение цен на сельхозпродукцию, в основном на молочные продукты, и уменьшение доходов производителей в целом. Молокопереработка является ведущим сектором агропромышленного комплекса Финляндии и обеспечивает почти половину общих поступлений. В 2005г. доходность агропромышленного комплекса снизилась на треть. Суммарные поступления составили около 918 млн. евро, что на 14% ниже уровня 2004г. Причиной падения рентабельности явилось увеличение производственных затрат из-за подорожания энергоносителей.

Продолжает развиваться тенденция к изменению структуры агропрома Финляндии. Количество производителей уменьшилось до 69 тыс. в 2005г. с 95 тыс. в 1995г., при этом темпы сокращения составляют около 3% в год. В скотоводческом секторе указанная тенденция носит еще более выраженный характер. К 2005г. средний размер площади фермерского хозяйства увеличился на 44% и составил 33 га по сравнению с 23 га в 1995г. В 2005г. около 31% общего размера площадей (2,24 млн. га) составляли лизинговые земли.

Выпуск молочной продукции в 2005г. остался на уровне 2004г., при этом цены снизились на 4% под влиянием ценовой политики ЕС. Согласно прогнозу, доходность молокоперерабатывающей отрасли будет продолжать снижаться под давлением растущего импорта из стран ЕС. Так, например, увеличится импорт йогурта из стран Балтии и сыра из Польши. В 2005г. импорт сыров вырос на 14% и составил 1/3 объема внутреннего потребления. На этом фоне 38% выпуска сыроваренной продукции было отгружено на экспорт. Внутреннее потребление сыров имеет тенденцию к повышению.

Статистические данные свидетельствуют о росте стоимости экспорта продукции агропрома из Финляндии в 2004-05гг. на 4% – до 980 млн. евро, и об увеличении импорта на 7% – до 2601 млн. евро. Несмотря на высокие экспортные показатели, Финляндия является крупным нетто-импортером сельхозпродукции. БИКИ, 27.7.2006г.

– В Корякском автономном округе начинает работу проект Всемирного фонда дикой природы по сохранению биологического разнообразия и поддержке оленеводства. Об этом 28 марта сообщил начальник управления по сельскому хозяйству администрации округа Николай Мизинин.

По его словам, в 13 оленеводческих совхозах округа работают 375 чел. Администрация округа поставила задачу – в ближайшие четыре года вдвое увеличить поголовье оленей. «Предпринимается ряд эффективных мер по возрождению

отрасли, традиционной для северной территории. Уже есть положительные результаты. Но нам не хватает дипломированных специалистов: зоотехников, ветеринаров, строителей, экономистов. Благодаря проекту Всемирного фонда дикой природы наши оленеводы получают возможность обучаться в Саамском образовательном центре (Финляндия), мы будем обмениваться опытом с передовыми оленеводческими хозяйствами», – сказал Мизинин.

В рамках проекта, в поселке Тилички откроется этнический и экологический центр при Корякском заповеднике для обучения основам сохранения биоразнообразия и традиционным ремеслам. ИА Regnum, 28.3.2006г.

– В Финляндии со следующего года на допинг будут проверять не только людей, но и собак. Союз кинологов Финляндии объявил о том, что со следующего года на собачьих выставках, конкурсах и соревнованиях у участников будут братья допинг-пробы. В решении союза отмечается, что «Союз руководствуется законом о защите животных, согласно которому только здоровые собаки могут принимать участие в выставках и соревнованиях».

Как пояснила председатель антидопингового комитета в Союзе кинологов Риитта Ахо (Ritta Aho), случаи, когда хозяева вводят своим подопечным допинговые препараты, очень редки, однако не все знают, что допингом могут оказаться и различные лекарства, в т.ч. антибиотики и болеутоляющие. По словам Ахо, после курса некоторых медицинских препаратов должно пройти определенное время для того, чтобы собака могла принимать участие в соревнованиях и выставках. Союз кинологов намерен выработать рекомендации, касающиеся сроков, в течение которых собакам не рекомендуется принимать участие в выставках и соревнованиях после приема медицинских препаратов. При

**Владелец финского тракторного завода «Валтра» – американский концерн «Агко» намерен распространить производство тракторов «Валтра» на Россию. За несколько последних лет концерн продал в Россию несколько сотен тракторов «Валтра» и немецких тракторов «Фендт». Гендиректор «Агко» Мартин Рихенхаген сообщил, что компания ведет в России поиск завода, на котором можно было бы осуществлять сборку этих тракторов.**

**«Кауппалехти», 25.8.2006г.**

**По сообщению еженедельника Agra Europe, выпуск сельхозпродукции в Финляндии под влиянием мер реформирования, принятых правительством с целью вступления страны в ВТО, в ближайшие годы должен снизиться. Ориентация на менее интенсивные методы ведения сельского хозяйства может привести к тому, что к концу 2015г. урожайность зерновых в стране снизится на 10-20%.**

**БИКИ, 27.7.2006г.**

проведении допинг-проб комитет намерен руководствоваться принципом, что анализы не должны показывать наличия в организме собаки никаких посторонних веществ. РИА «Новости», 26.3.2006г.

– Финская молочная компания Valio собирает создать собственно молочное производство на базе Гатчинского молочного комбината. Об этом было заявлено 7 фев. на встрече гендиректора Valio Гарри Салонахо с губернатором области.

Проект планируется реализовать к 2008г. Инвестиции в проект на первой стадии реализации составят 20 млн. евро. Первую линию производства предполагается запустить в 2007г., на ней будут производиться молочные, кисломолочные продукты и соки. Компания собирается переоснастить Гатчинский завод современным перерабатывающим оборудованием.

Компании Valio принадлежат 15 молочных заводов в Финляндии, два в Эстонии и один в Бельгии. Оборот компании в 2003г. составил 1,6 млрд. евро, прибыль – 8 млн. евро. ИА Regnum, 7.2.2006г.

– Финские сельхозпроизводители намерены доказать Еврокомиссии, что в Финляндии достаточно волков, чтобы их можно было отстреливать. С этой целью в Брюссель направляется делегация из трех представителей Союза сельхозпроизводителей Финляндии. «Волки являются частью природы в Финляндии, но их численность не следует увеличивать до опасных для жителей и фермеров пределов», – говорится в документе, который представители Союза намерены представить в Еврокомиссию.

В сент. пред.г. Еврокомиссия, не раз критиковавшая финские власти за выдачу разрешений на отстрел волков, потребовала от Финляндии принять особые меры по защите этих животных и полностью запретить их отстрел. Как полагают в Еврокомиссии, смягчить правила защиты волков можно будет только в том случае, если их популяция увеличится до тысячи особей, сейчас же в стране проживает 200 волков. Вместе с тем, министерство сельского и лесного хозяйства Финляндии приняло решение, несмотря на критику ЕС, не допускать роста популяции серых хищников. По данным министерства, даже 200 особей создают много проблем для фермеров и оленеводов. Только в пред.г. государство вынуждено было возместить убытки от нападений волков в 70 тыс. евро, а в позапрошлом – 150 тыс. евро.

Как отметили в пресс-службе финского министерства, если волки начинают нападать на домашних животных, то иногда просто невозможно избежать отстрела хищников. С целью уменьшить потери фермеров и оленеводов и сохранить популяцию волков министерство разработало специальную стратегию, в соответствии с которой планируется равномерно расселить волков по территории страны. За 5 лет их популяция в восточных районах страны должна сократиться, а в западных – вырасти. РИА «Новости», 12.1.2006г.

## АЛКОГОЛЬ

– В Финляндии вступает в силу закон, запрещающий продавать алкогольные напитки до 9 часов утра. До сих пор продажу алкоголя можно было начинать с семи утра. Минздрав Финляндии считает, что новая мера поможет бороться с запоями. «Это конкретный пример пользы нововведения», – заявил журналистам представитель министерства Исмо Туоминен. По его словам, новый закон является лишь частью политики, направленной на борьбу с алкоголизмом.

Актуальность такой политики в Финляндии очевидна, поскольку, согласно данным статистики, умеренное потребление алкоголя и связанные с этим болезни являются главной причиной смерти среди финских мужчин трудоспособного возраста. Не все смотрят на нововведение с оптимизмом. Представители торгового профсоюза выразили опасения, что новый закон может негативно сказаться на безопасности продавцов, т.к. именно им придется объясняться с клиентами, которые мучаются похмельем и желают во что бы то ни стало получить бутылку пива. В Финляндии в обычных продуктовых магазинах и киосках продается пиво и сидр. Более крепкие спиртные напитки продаются только в сети магазинов «Алко». РИА «Новости», 1.4.2007г.

– В Финляндии наряду с ростом продаж энергетических напитков расширяется выпуск так называемых элексигов здоровья с содержанием экзотических ингредиентов. Стоимость продажи последних в 2005г. увеличилась почти на 40%, что связывается с их высокой ценой. Финские потребители все больше переходят на использование безалкогольных напитков с пониженным содержанием сахара. Доля безалкогольных напитков в общих продажах прохладительной продукции в стране в 2005г. составляла 1/3, однако их стоимость возросла ненамного. В стране расширяются также продажи охлажденных 100% соков, фруктовых напитков с пониженным содержанием сахара и ароматизированной воды. Соки традиционно считались полезными для детей, однако с повышением требований к качеству продукции они больше не рассматриваются максимально полезными для них. Продажи спортивных напитков в Финляндии в 2005г. увеличились на 12%, а темп их роста в ближайшие несколько лет определяется в 7%.

На алкогольном рынке многих стран лидерство в спиртных напитках удерживает пиво. В США его потребление на душу населения в 2005г. составило 83 л, значительно превосходя использование вина и крепких напитков. Пиво остается одним из наиболее популярных напитков в Великобритании. В 2005/06г. на его долю приходилось 43% совокупных продаж алкогольных напитков. Согласно официальным статистическим данным, 41% пива в Великобритании в 2006г. реализовывалось через супермаркеты и некоторые другие торговые точки. Общее душевое потребление алкоголя в 2005г. впервые с 1998г. снизилось на 2,1% по

сравнению с 2004г. По потреблению алкогольных напитков Великобританию в ЕС превосходят 11 стран Западной и Центральной Европы, включая Францию, Германию и Испанию. Продажи алкогольных напитков возрастают в Дании, Норвегии и Швеции. Датчане выпивают вдвое больше спиртного, чем норвежцы и шведы. В 2005г. в Дании на душу населения потреблялось 11 л алкоголя, в Норвегии – 6,6 л, в Швеции – 6,4 л.

В Польше не затихает борьба против предложения Евросоюза распространить термин «водка» на всю дистиллированную спиртную продукцию, производимую из всех видов сельскохозяйственного сырья. Однако Польша совместно с прибалтийскими и скандинавскими странами настаивают на более жестком определении, удовлетворяющем традиционных производителей водки из зерна и картофеля. Европейский парламент должен выразить свое мнение по данному вопросу в марте т.г. и передать рекомендации Совету министров ЕС.

ЕС уже выступил с заявлением о том, что он возражает против сужения термина «водка», поскольку более строгое толкование данного понятия осложнит положение на внутреннем рынке и обострит разногласия с ВТО. Согласно обзору компании ACNielsen, в последнее время в Польше расширился спрос на виски в связи с понижением цен. До недавнего времени виски продавалось только в специализированных магазинах, а сейчас почти 30% польских винных магазинов предлагают, по крайней мере, одну из марок виски. Продажи виски в Польше увеличиваются на 30% в год, чему способствовало ослабление режима ввоза напитка в страну с вступлением ее в ЕС.

Мировые цены на алкогольные и безалкогольные напитки с 2000г. по 2005г., как отмечает английский журнал Economist Intelligence Unit, повысились на 20%. В 2007-08гг. они несколько снизятся. В 2007г. ожидается падение производства австралийского вина из-за сокращения урожая винограда. Однако данный фактор не приведет к росту цен, поскольку мировое производство в целом вырастет, а спрос уменьшится. Австралия существенным образом не сможет изменить ситуацию на рынке, так как ее доля в мировом производстве вина составляет всего лишь 5%. БИКИ, 13.2.2007г.

– Президентствующая в Евросоюзе Финляндия желает увеличить минимальную ставку акцизного налога на алкоголь с целью выравнивания среднего уровня стоимости спиртных напитков в странах-участницах ЕС. Как сообщили в Центре информации ЕС сейма Латвии, об этом парламентскую комиссию по европейским делам проинформировала заместитель госсекретаря минфина Инта Васараудзе.

Планируется, что о своей инициативе Финляндия доложит 11 июля на совещании Совета министров экономики и финансов стран-участниц ЕС. Финляндия полагает, что в странах ЕС ставки акцизного налога на алкоголь слишком различны, что существенно искажает внутренний рынок. Между тем, минимальные ставки акцизного нало-

га не менялись уже с 1992г., хотя инфляция с тех пор превысила 25%, вследствие чего фактически уменьшились и сами минимальные ставки. По словам Васараудзе, Латвия данную инициативу воспринимает осторожно, т.к. пока еще не доступна детальная информация и расчеты. «Подождем конкретного предложения Финляндии тогда и дадим свою оценку», – пояснила заместитель госсекретаря. По ее информации, почти в половине стран-участниц ЕС ставки акцизного налога на алкоголь такие же высокие, как и в Латвии, или даже немного выше. ИА Regnum, 7.7.2006г.

– Финляндия считает одной из главных задач своего будущего председательства в ЕС введение запрета на использование названия «водка» для алкогольных напитков, которые не сделаны на основе исторических водочных рецептов. Как сообщили представители Еврокомиссии, Финляндия, имеющая почти двух вековую традицию производства водки, намерена ввести в ЕС «высочайшие стандарты» для водочной продукции. Производимые в различных европейских странах водки получают новое название. Среди предлагаемых – «прозрачный спиртовой напиток», или «спиртовая вода».

Водкой смогут называться и будут иметь право продаваться под этой маркой только те ее разновидности, которые сделаны по традиционным рецептам и произведены из пшеницы или картофеля. В результате существующие сейчас в ЕС и производимые в Великобритании, Чехии, Венгрии и ряде других стран дешевые водки марок «Киров», «Красная Площадь», «Москва» не смогут больше называться «водками». Инициатива Финляндии является хорошей новостью для исторических производителей водки, в первую очередь России, так как само название «водка» получит статус особой и защищенной законом ЕС торговой марки. Председательство Финляндии в ЕС начинается в июле 2006г. и продлится до конца т.г. Прайм-ТАСС, 5.6.2006г.

**Финская молочная компания Valio собирается создать собственно молочное производство на базе Гатчинского молочного комбината. Об этом было заявлено 7 фев. на встрече гендиректора Valio Гарри Сало нахо с губернатором области.**

**Компании Valio принадлежат 15 молочных заводов в Финляндии, два в Эстонии и один в Бельгии. Оборот компании в 2003г. составил 1,6 млрд. евро, прибыль – 8 млн. евро.**

**ИА Regnum, 7.2.2006г.**

**В Финляндии вступает в силу закон, запрещающий продавать алкогольные напитки до 9 часов утра. До сих пор продажу алкоголя можно было начинать с семи утра. Минздрав Финляндии считает, что новая мера поможет бороться с запоями. Новый закон является частью политики, направленной на борьбу с алкоголизмом.**

**РИА «Новости», 1.4.2007г.**

## Леспром

– По информации Euwid, в фев.-марте тек.г. дефицит предложения на европейском рынке березовой фанеры еще больше обострился. Производители, импортеры и покупатели отмечают, что текущий спрос продолжает значительно превышать объем наличного товара, вынуждая производителей отменять или изменять некоторые соглашения о поставках и снова повышать цены. Производители и импортеры не ожидают смягчения ситуации в тек.г. и прогнозируют дальнейшее увеличение цен на березовую фанеру в ближайшие месяцы.

Участники рынка объясняют дефицит березовой фанеры сокращением производства, которое имеет ряд причин: длительные проблемы с поставками круглого леса, продолжающийся рост спроса со стороны промышленности и торговли, а также изменения в ассортименте отдельных сортов и рыночные действия некоторых производителей.

Мягкая зима стала причиной недопоставок березового круглого леса для производства фанеры в конце 2006г. В ряде случаев это привело к резкому сокращению выпуска березовой фанеры и к задержке ее отгрузок. Первоначальные надежды на восстановление объемов заготовки леса в последующие недели не оправдались, поэтому производителям березовой фанеры так и не удалось устранить провалы в производстве и создать необходимые запасы. В этих условиях российские производители всеми силами стремились к расторжению имеющихся соглашений о поставках.

Финские и прибалтийские поставщики в основной массе свои контракты выполняли по имеющейся информации, уже объявлены первые сокращения объемов поставок на II и III кв. Никто из производителей (финских, прибалтийских и российских) не принимал заказы на дополнительные количества. В этой связи все больше запросов поступает от промышленных заказчиков импортерам. Например, в автомобилестроении нехватку березовой фанеры пытаются восполнить, размещая часть заказов у китайских производителей.

Постоянный высокий спрос на высококачественные сорта березовой фанеры со стороны промышленности и розничных торговцев привел к резкому сокращению поставок продукции более низкого качества. Российские производители недавно снова пересмотрели ассортимент и изготавливают по возможности высококачественные сорта фанеры. Соответственно предложение стандартных сортов значительно сократилось, покупатели тонких сортов испытывают серьезные трудности с изысканием товара.

Общая напряженная ситуация с поставками в последние месяцы способствовала формированию повышательной тенденции цен на березовую фанеру. Уже объявлено о дальнейшем увеличении цен на II кв., хотя большинство производителей

лей в начале года уже подняли цены на 4-8%. На лицо различные подходы продуцентов к повышению цен. Промышленные заказчики и импортеры объявили, что финские поставщики будут выполнять долгосрочные контракты по согласованным в конце 2006г. ценам, которые должны регулироваться после выполнения соглашений. Российские производители, работавшие на краткосрочной основе, в ряде случаев были более активны. В феврале они уже аннулировали ряд соглашений и подняли цены на 10-15% для ближайших поставок. По некоторым сделкам источники подтверждают ранее объявленное повышение цен до 20% во II кв. на крупногабаритные листы с покрытием 1,5х3 м.

Импортеры отмечали, что некоторые российские поставщики фиксировали цены только до апреля, предложения по количествам делались только на май и июнь. В отдельных случаях предложения по количествам с поставкой на экспорт не давались вообще.

Покупатели полагают, что рост цен на российскую фанеру в ближайшей перспективе продолжится. Финские производители фанеры объявили о 5-9% повышении цен на поставки розничным торговцам во II кв., а также о новой корректировке цен в III кв. После истечения срока действующих контрактов цены для промышленных заказчиков должны быть приведены в соответствие с новым уровнем цен. В середине марта стоимость латвийской березовой фанеры должна была увеличиться приблизительно на 15%, и в ближайшем будущем ее корректировка продолжится. БИКИ, 28.4.2007г.

– Решение российских властей повысить экспортную пошлину на необработанную древесину приведет к закрытию целлюлозно-бумажных заводов в Финляндии, сказал экс глава шведско-финского лесопромышленного гиганта Stora Enso Юкка Хармала в интервью финской Taloussanomat. «Если Россия реализует решение о повышении экспортных пошлин, финская целлюлозно-бумажная промышленность не избежит закрытия заводов. Это совершенно очевидно», – сказал Хармала.

В начале марта министерство иностранных дел Финляндии сообщило, что решение российских властей повысить экспортную пошлину на необработанную древесину является нарушением договора с Евросоюзом и может поставить под угрозу стремление Москвы получить членство во Всемирной торговой организации. Другой финский лесопромышленный концерн UPM-Кутмене сообщил, что расходы на новые российские пошлины на лес составят для него в 2007г. 13 млн. евро (17,3 млн.долл.). Stora Enso включила 20 млн. евро (27 млн.долл.) в качестве статьи расходов, связанных с увеличением пошлины. Рейтер, 31.3.2007г.

– Карельская милиция держит под постоянным контролем борьбу с незаконной заготовкой древесины и ее вывозом за рубеж. Об этом заявил ми-

нистр внутренних дел республики Игорь Алешин, выступая на пресс-конференции в финском г.Варкаус, где руководитель правоохранительных органов Карелии провел встречу со своими финляндскими коллегами.

Комментируя по просьбе местных журналистов ситуацию с нелегальными рубками леса на территории приграничного региона, Алешин отметил необходимость объединения усилий карельских и финских сыщиков по пресечению незаконного экспорта древесины. Как сообщил министр внутренних дел Карелии, в 2006г. милиционерами республики совместно с финскими полицейскими была выявлена преступная группа, занимавшаяся незаконной заготовкой и поставкой древесины в Финляндию. Руководители правоохранительных органов Карелии и Финляндии подчеркнули актуальность международного сотрудничества в сфере борьбы с незаконным оборотом наркотиков, лесными пожарами, а также в предотвращении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. ИА Regnum, 26.2.2007г.

– Лесоперерабатывающий концерн «Стура Энсо» ведет поиск российского региона, где можно будет разместить целлюлозный завод. Одним из вариантов является Нижегородская обл., о выборе которого в российских газетах сообщили, как уже о свершившемся факте. В то же время компания «Мется-Ботния» рассматривает варианты для строительства предприятия в Северо-Западном Федеральном округе, например, в г.Подпорожье (Ленинградская обл.) или в пос.Суда (Вологодская обл.). Сдерживающим фактором для принятия решения об инвестициях является неуверенность у компании с получением леса в России, т.к. большому целлюлозному заводу ежегодно требуется 10 млн.куб.м. лесосырья.

Концерн «Стура Энсо» и российская лесозаготовительная компания «Шуя-лес» (Республика Карелия) 14 дек. 2006г. опубликовали заключительный отчет по итогам реализации трехлетнего проекта в районе Тихвин-Чална, целью которого было улучшение условий труда, сертификация лесов, повышение социальной ответственности лесопромышленных компаний. Задачей проекта было получение модели, на основании которой можно проверять происхождение леса в России, совершенствуя тем самым управление экологическими программами и проектами. www.economy.gov.ru, 29.12.2006г.

– Финская компания «Рауте» поставит предприятию «Вятский фанерный комбинат» машины и производственные линии на 30 млн.евро. Это крупнейший заказ в истории фирмы. Комбинат построит новый фанерный завод в Кировской обл. в 2008г. www.economy.gov.ru, 29.12.2006г.

– Финская консалтинговая компания «Якко Пеурю» заключила соглашение с российским лесопромышленным концерном «Илим Палп Энтерпрайс» о модернизации картонной фабрики ЗАО «Санкт-Петербургский картонно-полиграфический



комбинат». Мощность завода после проведения модернизации возрастет вдвое. Работы должны быть завершены к июню 2008г. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– Концерн «Метсалиитто» начал процесс по продаже своего дочернего норвежского предприятия «Мельвен», которое с 2001г. находится в собственности входящего в концерн предприятия «Финнфорест» (ему принадлежит 65% акций). «Мельвен» является одним из крупнейших в Скандинавии предприятий-поставщиков строительных материалов и услуг с оборотом 700 млн.евро и персоналом 3200 чел.

Продажа никак не связана с результатами деятельности предприятия, которые значительно улучшились в I пол. этого года. Концерн «Метсалиитто» уточнил свою стратегию развития и сконцентрируется на своей основной деятельности, т.е. переработке лесосырья. «Верккоуитсет», 24.8.2006г.

– Лесопромышленный концерн «Стора Энсо» инвестирует 31,5 млн. евро в лесопильный завод в пос.Неболчи (Новгородская обл.) и 12,5 млн. евро в лесопильное производство в пос.Имплахти (Республика Карелия). Завод в Импахти введен в эксплуатацию в 2003г., а завод в Неболчи – в 2004г., оба предприятия реализуют сырые пиломатериалы. После модернизации они смогут производить продукцию более глубокой переработки. «Стора Энсо», 22.8.2006г.

– Международная консалтинговая компания «Сапто Файнэншл Консалтинг» опубликовала свой отчет, посвященный лесопромышленному сектору. Согласно отчету, финские лесопромышленные компании работают менее эффективно, чем их основные конкуренты. Это проявляется в том, что конкуренты используют в своей деятельности на треть меньше оборотного капитала, чем финские компании. В Финляндии слишком быстро платят по счетам поставщиков и используют слишком большие запасы сырья. «Кауппалехти», 11.8.2006г.

– Антимонопольное ведомство ЕС официально уведомило финские лесопромышленные компании «Стора Энсо» и «М-реал» о прекращении рас-

следовании картельного сговора на рынке мелованной бумаги. Это означает, что не найдено доказательств существования картеля в этом сегменте рынка. Третьего лесопромышленного гиганта – «УПМ-Кюммене» данное решение не затрагивает, так как ранее представители именно этой компании предоставили данные о существовании картеля. «Хельсингин Саномат», 10.8.2006г.

– 23 июля 2006г. в г.Шексна (Вологодская обл.) состоялась торжественная церемония начала строительства комбината по выпуску большеформатной фанеры. Стопроцентным собственником комбината будет финская компания «Коскисилва».

Строительство комбината оценивается в 32 млн.евро. Основным сырьем для производства фанеры станет береза, практически неиспользуемая в России.

По графику строительства в апр. 2007г. планируется запустить лесопильное производство, вторым этапом будет непосредственное производство высококачественной фанеры, а завершающим – изготовление мебельных заготовок. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Лесопромышленный концерн «Стора Энсо» объявил о продаже комбината упаковочного картона «Панкакоски» (г.Лиекса) международной группе инвесторов во главе с ирландской «Дермот Смурфит». Стоимость сделки – 20 млн.евро. Предприятие выпускает специальные графические и упаковочные картоны на двух картоноделательных машинах общей мощностью 100 тыс.т. в год. Та же группа инвесторов полтора года назад приобрела еще одно предприятие по производству гофрированного картона в г.Куопио у финской компании «М-реал». [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Финская компания «Хонкаракенне» поставит в конце текущего – начале следующего года 100 современных деревянных домов на 8 млн.евро в Северный Казахстан. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Карельские защитники природы выразили удивление в связи с тем, что одна из крупнейших лесопромышленных компаний Финляндии Metsaliitto провела в республике семинар по вопросам организации поставок местной древесины без участия экологической общественности. Как заявили 26 июня в региональной природоохранной организации «Спок», экологизация и открытость лесных отношений постепенно становятся в Карелии нормой, и многие лесозаготовительные фирмы уже высказались за объединение усилий с «зелеными» в распространении принципов рационального лесопользования и прозрачной отчетности. В этой связи действия Metsaliitto выглядят весьма странными, ведь вопросы легальности покупаемой в России, и, в частности, в Карелии древесины, нуждаются в открытости.

«В республике немало древесины идет на экспорт от полуправильных рубок ухода, проводимых лесхозами. Ни одни материалы лесостроительства не прошли экологическую экспертизу, что является

**Финские потребители все больше переходят на использование безалкогольных напитков с пониженным содержанием сахара. Доля безалкогольных напитков в общих продажах прохладительной продукции в стране в 2005г. составляла 1/3, однако их стоимость возросла незначительно. В стране расширяются также продажи охлажденных 100% соков, фруктовых напитков с пониженным содержанием сахара и ароматизированной воды. Соки традиционно считались полезными для детей, однако с повышением требований к качеству продукции они больше не рассматриваются максимально полезными для них. Продажи спортивных напитков в Финляндии в 2005г. увеличились на 12%, а темп их роста в ближайшие несколько лет определяется в 7%.**

**БИКИ, 13.2.2007г.**

серьезным нарушением федерального законодательства. Также соблюдение современных требований ведения устойчивого лесопользования, в частности, сохранения биоразнообразия при рубках, многими лесозаготовителями попросту игнорируется», – отметил руководитель «Спок» Александр Марковский. – «К сожалению, нам не известно, о каких подходах к покупке леса в Карелии и о каких принципах ведения лесозаготовок шла речь на семинаре Metsaliitto. Остается надеяться, что такая крупная компания проявит в дальнейшем большую открытость в своей деятельности на территории нашей лесной республики». ИА Regnum, 26.7.2006г.

– Новый деревообрабатывающий комплекс в поселке Шексна (Вологодская область) планируется построить к апр. 2007г. Об этом было заявлено на совещании с губернатором области Вячеславом Позгалевым, которое прошло в поселке Шексна 20 июля.

Строительство объекта полностью взяла на себя финская компания «Коскитукки». По словам руководителя АО «Коскитукки» Кари Коскинена, строительство деревообрабатывающего комплекса начнется с возведения лесопильного завода по переработке березы. Предполагается, что в марте-апр. 2007г. завод будет построен. Помимо этого, планируется построить линию по сортировке бревен, а также установить связь железнодорожных путей.

Стоимость первой очереди строительства оценивается в 8 млн. евро. Общий объем инвестиций в строительство комплекса составляет 32 млн. евро. «Эти инвестиции – первые инвестиции нашей компании за пределами Финляндии. Поэтому для нас это особенно важно. Имея данный опыт, мы будем счастливы рекомендовать Вологодскую обл. другим иностранным инвесторам. А новые инвестиции означают новую работу и новые налоговые поступления в бюджет», – подчеркнул Кари Коскинена. В завершение встречи губернатор Вологодской обл. и представитель посольства Финляндии подписали протокол о намерении. ИА Regnum, 21.7.2006г.

– Финский лесопромышленный концерн «Стора Энсо» объявил о планах инвестирования в строительство лесовозных дорог в Ленинградской области. В течение 5 лет в строительство будет вложено около 30 млн.долл. Будет построено порядка 600 км.дорог (по 50 тыс.долл. на 1км.). Лесные дороги будут обслуживать участки леса, обеспечивающие сырьем предприятия «Стора Энсо» в Ленобласти и позволят увеличить объемы лесозаготовок минимум на 15%. www.economy.gov.ru, 28.6.2006г.

– Финская группа компаний «Мюллюкоски» подписала соглашение на 275 млн.евро по строительству в Чехии (г.Опатовице) нового бумагоделательного предприятия. Производство будет запущено в конце 2007г. Проектная мощность завода – 380 тыс.т. немелованной бумаги в год. Общая стоимость проекта – 450 млн.евро. Кредито-

рами проекта также являются финский банк «Нордеа», австрийский «Кредитанштальт», немецкий «Индустриабанк» и ЕБРР. Проектировщик завода – финская компания «Якко Пеурю». www.economy.gov.ru, 28.5.2006г.

– Финская компания «Метсо» поставит китайской фирме «Ачуи Шэйнинг Пейпер Индастри» бумагоделательную машину стоимостью в 50 млн.евро. Эксплуатация машины начнется в 2008г., производительность – 180 тыс.т. бумаги в год. www.economy.gov.ru, 28.5.2006г.

– Финский лесопромышленный концерн Stora Enso построит в России третий завод по производству упаковки. Завод будет расположен в 130 км. от Москвы в поселке Луховицы. Мощность предприятия составит 150 млн. кв м. гофрированного картона. Стоимость проекта – 54 млн. евро. Концерн Stora Enso позитивно оценивает свою деятельность по производству этого вида упаковки в России и стремится занять лидирующее положение в европейской части РФ, отмечается в сообщении. Мощность двух действующих заводов, расположенных в Балабаново и Арзамасе, в 2005г. составила 215 млн. кв м. гофрированного картона. Новое производство рассчитано на растущий спрос на высококачественные упаковочные материалы, прежде всего в Московском регионе. Прайм-ТАСС, 24.5.2006г.

– Министр внешней торговли Паула Лехтомяки в ходе своего визита по странам Латинской Америки заявила в столице Уругвая Монтевидео, что строящийся в уругвайском местечке Фрей Бентосе целлюлозно-бумажный комбинат финской компании «Мется Ботниа» является безопасным для экологии данного приграничного района Уругвая и Аргентины. Аргентина возражает против строительства комбината по причине того, что, по ее мнению, строительство комбината нанесет ущерб экологии района. Посещение Аргентины было исключено из программы финского министра из-за спора вокруг строительства комбината. Уругвай намерен защитить проект в организации Южно-Американского общего рынка Меркосур и надеется в ответ на помощь со стороны Финляндии на переговорах ЕС и Меркосур. Лехтомяки подчеркнула, что спор не станет препятствием для новых финских инвестиций в Уругвае. Новости ЮАЕ, 26.4.2006г.

– Финские инвесторы готовы вкладывать средства в развитие лесопромышленного комплекса Тюменской обл. Договоренность об этом была достигнута сторонами в ходе «Дней российской экономики», состоявшихся 19-20 апр. 2006г. в Хельсинки. По данным областного департамента промышленности, инвестиций и господдержки предпринимателей, на этом мероприятии финская консалтинговая компания Jaakko Poyry Consulting, разрабатывающая стратегический проект развития ЛПК Тюменской обл., организовала презентацию возможностей региона, сообщило «Уралинформбюро».

Тюменцы провели переговоры с представителями трех ведущих лесопромышленных предприя-

тий Финляндии – Finforist, Kit-Sell, Vudfokus, осуществляющих инвестиционную деятельность на территории России. Планируется, что последние реализуют ряд проектов и в Тюменской обл., в числе которых – строительство целлюлозно-бумажного комбината. ИА Regnum, 21.4.2006г.

– В Калужской обл. намерены развивать сотрудничество с Финляндией в лесопромышленной и строительной сферах. Как сообщил губернатор Калужской обл. Анатолий Артамонов, входящий в состав российской делегации во главе с премьер-министром Михаилом Фрадковым, областная администрация предложила финским партнерам реализовать пилотный проект с использованием новых технологий в сфере лесозаготовок. «Министр внешней торговли и развития Финляндии Паула Лехтомяки привела данные, в соответствии с которыми с одного гектара финские компании заготавливают в два раза больше леса, чем русские. И это правда. Но вся беда в том, что мы не имеем соответствующей техники», – сказал он. По его словам, финская сторона проявила интерес к данному предложению.

Губернатор пояснил, что сотрудничество может заключаться в поставке финского оборудования или в приходе финских компаний на территорию области. «Мы осваиваем только 16% леса, так что будем рады приходу в область финских компаний», – добавил он. Артамонов также рассказал, что в ходе форума «Дни российской экономики в Финляндии» представители Калужской обл. договорились о сотрудничестве в производстве строительных материалов с тремя финскими фирмами. По словам губернатора, у области уже есть хороший опыт сотрудничества с финскими компаниями. В частности, компания «Стура Энсо» построила в области завод по производству гофрокартона и упаковки из него. Артамонов также сообщил, что в конце марта финская компания Rautaruukki договорилась о покупке предприятия по производству металлоконструкций ООО «Венталл» в Калужской обл. Цена сделки – 97,5 млн. евро. Заключение сделки запланировано на май текущего года после одобрения ее условий в соответствующих государственных инстанциях. В 2005г. оборот предприятия составил 70 млн. евро, а прибыль – 15,5 млн. евро. РИА «Новости», 19.4.2006г.

– Лесопромышленные концерны «Стора Энсо» и «УПМ-Кюммене» включили Россию как стратеги-

ческий регион своего роста в т.н. доклад F-20. Данный доклад экономического и юридического характера компании ежегодно представляют биржевому ведомству США. Хотя обе компании уже много лет работают на российском рынке, в предыдущих докладах они не упоминали о России в таком качестве. Компании пока никак не прокомментировали, какие конкретные проекты могут стоять за этими высказываниями. «Кауппалехти», 11.4.2006г.

– Ведомство по конкуренции подозревает лесопромышленные концерны «Метсялиитто», «Стора Энсо» и УПМ в том, что они в 1997-2004гг. участвовали в картельном сговоре при закупках лесосырья. Ведомство направило в адрес этих компаний соответствующее уведомление для комментариев с их стороны, которые компании должны представить к 15 мая т.г. Если арбитражный суд признает компании виновными в картельном сговоре, то их может ожидать штраф в до 10% от коммерческого оборота. История началась еще 2 года назад, когда компания УПМ сообщила властям о своих подозрениях в существовании картеля. Активное сотрудничество с властями может помочь УПМ избежать наказания. «Хельсингин Саномат», 6.4.2006г.

– Предприятия лесопромышленного комплекса Ленинградской обл. не способны перерабатывать весь заготавливаемый ими лес, а потому намерены использовать для этого перерабатывающие производства Карелии и Финляндии. Об этом в Санкт-Петербурге заявил председатель областного комитета по природным ресурсам и охране окружающей среды Михаил Дедов. Он отметил, что в 2005г. валовая прибыль предприятий отрасли превысила 20 млрд. рублей, и для продолжения роста этого показателя необходимо увеличивать процент углубленной переработки древесины. Вновь появляющиеся и уже существующие в регионе предприятия, занимающиеся глубокой переработкой, не могут, по оценке Дедова, обрабатывать всю заготавливаемую ими древесину.

Было заявлено, что инвестиции областных предприятий отрасли в развитие собственных производств в 2005г. составили 3,146 млрд. рублей (рост чем в 2 раза в сравнении с 2004г.). Больше всего инвестиций было вложено в свое развитие предприятиями ЦБК – 2,459 млрд. рублей. В 2005г. было заготовлено 8 млн.куб.м. древесины. Темпы роста объема производства продукции деревообрабатывающих предприятий в 2005г. составили 48%, ЦБК – 5%, лесозаготовительных производств – 16,5%. ИА Regnum, 17.2.2006г.

## Легпром

– Reima Group, ведущий производитель детской одежды в Северной Европе, рестраивает свою организацию с целью дальнейшего укрепления лидирующего положения на рынке высококачественной детской одежды для суровых погодных условий. С мая 2006г. новым исполнительным

**Президентствующая в Евросоюзе Финляндия желает увеличить минимальную ставку акцизного налога на алкоголь с целью выравнивания среднего уровня стоимости спиртных напитков в странах-участницах ЕС. Как сообщили в Центре информации ЕС сейма Латвии, об этом парламентскую комиссию по европейским делам проинформировала заместитель госсекретаря минфина Инта Васараудзе.**

**ИА Regnum, 7.7.2006г.**

директором группы является Кристофер Силковитц. Он также занимает пост гендиректора трех крупнейших дочерних компаний: Reima, Tutta и Lassie.

38-летний Силковитц, инженер-строитель по образованию, начал свою трудовую карьеру в 1993г. с работы в отделе по продажам компании Reima Denmark. В 2004г. он был назначен на должность менеджера по экспорту подразделения Reima, а в 2005г. – на должность гендиректора компании Reima.

«Одной из важнейших задач в следующем, 2007г. является разработка концептуального предложения товаров для детей и подростков в наших магазинах. Главное внимание будет уделяться нашим основным рынкам Северной и Центральной Европы. В рамках этой инициативы будет представлена замечательная линия нижней одежды под фирменной маркой Reima, которая дополнит нашу коллекцию верхней одежды Reima», говорит Кристофер Силковитц, главный исполнительный директор Reima Group.

По словам Силковитца, Reima вкладывает крупные средства в рынки Центральной Европы, в особенности в рынки Германии и Швейцарии. Помимо бизнес-стратегии, Reima также обновила предложение товара в Германии с целью достижения привлекательного ценового уровня. В Швейцарии продажа товаров хорошо развита: компания работает на местном рынке в течение 20 лет. В 2007г. Reima планирует на Швейцарском рынке общенациональную рекламную кампанию, нацеленную на детей, занимающихся зимними видами спорта.

В Швейцарии Reima предлагает спортивные модели одежды, которые продаются в основном в спортивных магазинах. В других регионах одежду фирмы Reima можно пока найти главным образом в дорогих магазинах детской одежды.

Товары фирмы Tutta для детей до 6 лет и фирмы Lassie для детей до 12 лет можно найти в основном в крупных универмагах. Коллективы дизайнера и маркетинга компании Reima пополнились четверью новыми специалистами. Последние тенденции дизайна верхней одежды включают асимметрию, яркие, свежие и веселые тона, а также сочетание коричневого и розового цветов для девочек. «Наши клиенты ценят функциональную современную привлекательную одежду, поэтому мы должны предоставлять принципиально новые решения для сложных целевых групп», говорит Силковитц.

Reima ожидает хороших результатов в 2006г. Предполагается, что объем продаж вырастет на 12% до 31,8 млн. евро (28,4 млн. евро в 2005г.), а операционная прибыль вырастет на 50% до 2,1 млн. евро (1,4 млн. евро в 2005г.) Рост в основном обусловлен конкурентоспособным ценообразованием и улучшенным дизайном.

Россия является растущим рынком для товаров фирмы Reima. Российские потребители быстро

приняли яркую одежду, идеально подходящую для холодного климата. В конце этого года Reima планирует выйти на украинский рынок, что увеличит количество стран присутствия компании в Европе до 13. Прайм-ТАСС, 2.10.2006г.

– Производитель спортивной одежды компания «Халти» сменила своего российского импортёра. От нового импортёра «Раттекс Спорт» компания «Халти» ожидает, что объемы её продаж возрастут к 2008г. до 39 млн. евро, а к 2010г. Россия должна стать основным экспортным партнером. «Халти» планирует открыть в Москве и Санкт-Петербурге свои магазины, основной акцент в которых будет сделан на горнолыжную и другую лыжную экипировку. Исполнительный директор компании «Халти» Ристо Сало неоднократно бывал в России и уверен в достаточном спросе на свою продукцию на российском рынке. Бренд «Халти» хорошо известен в России, т.к. российские туристы покупают много изделий этой компании в Финляндии. «Кауппалехти», 18.8.2006г.

### Телеком, космос, СМИ

– В противоположность традиционным мобильным телефонам, темпы развития спроса на которые в последнее время снижаются, смартфоны (сочетающие в себе функции сотовых телефонов и карманных компьютеров и обеспечивающие возможность отправки электронных посланий, фотографирования и прослушивания музыки) становятся все более популярными. Это, подтверждают прогнозы расширения их продаж в тек.г., недавно опубликованные рядом известных аналитических компаний. Согласно Strategy Analytics, мировые продажи первых в тек.г. возрастут на 12%, а по расчетам iSuppli, даже менее чем на 10%, тогда как с точки зрения Canalys реализация вторых способна увеличиться по сравнению с пред.г. на 63% – до 200 млн. шт.

Как и в нише обычных мобильных телефонов, в секторе смартфонов лидирует фирма Nokia. По утверждению Canalys, в IV кв. пред.г. (на который приходилось 1/3 годовых продаж) ее доля на мировом рынке превышала 50%. И это притом, что в III кв. 2006г. емкость мирового рынка смартфонов возросла по сравнению с аналогичным периодом 2005г. на 33%, а в IV кв. – на 29%.

Непосредственно за неоспоримым лидером (расширение продаж у которого, правда, оказалось заметно ниже среднерыночного) в IV кв. 2006г. по масштабам продаж следовала канадская компания RIM (ResearchInMotion – создатель широко известного терминала BlackBerry), оттеснившая со второго места Palm и опережавшая также фирму Motorola.

Самый высокий (10-кратный) рост продаж в то же время был зарегистрирован у Sony Ericsson. Хуже других в ведущем звене в этом плане выступила Palm, не сумевшая за счет смартфонов нейтрализовать последствия своего не слишком удачного выступления на рынке КПК, конъюнктура на

котором из года в год осложняется (по данным IDC, в условиях одновременного усиления конкуренции со стороны смартфонов, портативных компьютеров и GPS-терминалов продажи КПК в 2006г. уменьшились на 28,5% – до 5,5 млн. шт.). БИКИ, 29.5.2007г.

– Базовая прибыль и продажи крупнейшего скандинавского телекоммуникационного оператора TeliaSonera в IV кв. 2006г. оказались ниже прогнозов аналитиков, сообщила компания во вторник. Прибыль до вычета процентов, налогов, переоценки и амортизации (Ebitda), не включая спецстатей баланса, составила 7,77 млрд. шведских крон против прогнозов на уровне 7,99 млрд. Чистые продажи TeliaSonera за отчетный период составили 23,19 млрд. крон по сравнению с 22,88 млрд. годом ранее, тогда как аналитики ожидали 23,41 млрд. Рейтер, 13.2.2007г.

– Ведущий мировой производитель мобильных телефонов Nokia ожидает, что темпы роста рынка сотовых телефонов в 2007г. могут составить до 10%. Гендиректор компании Олли-Пекка Калласуо в ходе пресс-конференции на выставке мобильных технологий 3GSM в Барселоне сказал, что в I пол. след.г. компания планирует выпустить свой первый телефон, поддерживающий технологию WiMAX. Компания предоставит пользователям возможность доступа к видеофайлам YouTube через установленный на телефонах браузер.

Сегодня на выставке Nokia представила несколько новых моделей, включая смартфон с системой навигации и телефон с поддержкой мобильного телевидения. Новый смартфон 6110 Navigator станет одним из первых телефонов Nokia, поддерживающих стандарт скоростной передачи данных супер 3G, или HSDPA (технология высокоскоростного пакетного доступа по входящему каналу). Для телефона, оснащенного системой глобального позиционирования (GPS), будут использованы карты, подготовленные компанией Navteq, сообщил пред-

ставитель Nokia. Ожидается, что модель поступит в продажу во II кв. этого года и будет стоить 450 евро (585 долл.). В стоимость входят региональные карты и полное программное обеспечение.

На прошлой неделе Nokia представила новый сервис smart2go, предлагающий бесплатные карты и возможность выбора маршрута в 150 странах. Более продвинутые услуги, в т.ч. возможность голосового управления и автомобильной навигации, останутся платными. Помимо презентации смартфона, финская компания объявила о разработке мультимедийного телефона N77, поддерживающего мобильное телевидение, и трех моделей для бизнес-пользователей. Также был продемонстрирован телефон Nokia 3110, стоимость которого составит порядка 155 евро (201 долл.). Модель, является частью семейства, к которому принадлежит телефон 3310. Рейтер, 12.2.2007г.

– Скандинавская телекоммуникационная группа TeliaSonera сообщила, что трибунал Международной торговой палаты вынес решение в споре с турецкой группой Cukurova по поводу акций оператора мобильной связи Turkcell в пользу TeliaSonera. Соглашение с Turkcell от 2005г. остается в силе и Cukurova обязана сотрудничать с TeliaSonera для заключения сделки. TeliaSonera подала в суд после решения Cukurova выйти из сделки, согласно которой она согласилась продать оставшиеся акции в Turkcell за 3,1 млрд. долл., повысив долю TeliaSonera до 64,3%. «Я очень доволен этим решением, которое совпадает с нашими желаниями», – сказал глава TeliaSonera Андерс Игел.

«Мы надеемся завершить сделку с Cukurova, но даже в случае действия соглашения, мы не знаем, желает ли или может ли Cukurova продолжить передачу акций TeliaSonera». TeliaSonera также сообщила, что Cukurova обязана выплатить все расходы, связанные с задержкой заключения сделки. TeliaSonera владеет 37,3% Turkcell. Другим акционером Turkcell является российская Altimo, которая владеет 13,22% акций компании и сопротивляется попыткам TeliaSonera увеличить долю в Turkcell до 50%. В январе суд Турции разрешил Altimo участвовать в конкурсе на покупку 6% Turkcell. Рейтер, 26.1.2007г.

– Объемы продаж и прибыли крупнейшего в мире производителя мобильных телефонов Nokia Оуј выросли в IV кв. 2006г. благодаря повышенному спросу на развивающихся рынках. Объемы продаж увеличились до 11,7 млрд. евро с 10,33 млрд. евро в IV кв. 2005г. Аналитики ждали роста до 11,57 млрд.

Операционная прибыль выросла до 1,519 млрд. с 1,368 млрд. при прогнозе в 1,481 млрд. Вместе с тем, компания сообщила о снижении средней стоимости телефонов до 89 евро за трехмесячный период, включая рождественские праздники. Аналитики ждали, что этот показатель составит 92 евро. Nokia указала на рост производства продуктов нижнего модельного ряда в качестве главной причины снижения цен. Однако в окт. компания также понизила цены на некоторые

**Финляндия считает одной из главных задач своего будущего председательства в ЕС введение запрета на использование названия «водка» для алкогольных напитков, которые не сделаны на основе исторических водочных рецептов. Как сообщили представители Еврокомиссии, Финляндия, имеющая традицию производства водки, намерена ввести в ЕС «высочайшие стандарты» для водочной продукции. Производимые в различных европейских странах водки получают новое название. Среди предлагаемых – «прозрачный спиртовой напиток», или «спиртовая вода».**

**Инициатива Финляндии является хорошей новостью для исторических производителей водки, в первую очередь России, так как само название «водка» получит статус особой и защищенной законом ЕС торговой марки. Председательство Финляндии в ЕС начнется в июле 2006г. и продлится до конца т.г.**

**Прайм-ТАСС, 5.6.2006г.**

более дорогие модели. В IV кв. компания продала 106 млн. телефонов, что на 19% выше показателей аналогичного периода 2005г., в результате чего ее доля на рынке составила 36%, как и прогнозировалось. Впервые продажи превысили 100 млн., аналитики ждали роста до 103 млн. После публикации результатов акции компании подскочили на 6,33%, благодаря чему капитализация Nokia превысила 66 млрд. евро. Рейтер, 25.1.2007г.

– Гигант сектора телекоммуникационного оборудования Nokia выиграл контракт на расширение сети мобильной связи российского оператора Мегафон стоимостью 320 млн. евро.

Финская компания Nokia сообщила, что уже начала поставки оборудования, а также предоставление услуг Мегафону. Мегафон занимает третье по величине место среди российских операторов мобильной телефонной связи. Рейтер, 22.12.2006г.

– Финляндия с населением всего 5,2 млн.чел., но расходуемая немалые суммы на НИОКР (в 2006г. правительство выделило на эти цели 1,7 млрд. евро, или на 83 млн. больше, чем в пред.г.), сегодня считается одним из основных центров развития высоких коммуникационных технологий. Подтверждением служит открытие рядом ведущих мировых IT-компаний своих исследовательских структур в данной стране (в т.ч. фирмами ICL, IBM, Siemens, Hewlett-Packard, Ericsson и Lotus), укрепление сотрудничества иностранных фирм с финляндскими и приобретение там первыми небольших компаний соответствующего сектора.

Такой интерес, подчеркивают многие эксперты, естественен хотя бы потому, что Финляндия воспринимается в качестве признанного лидера в сфере мобильной телефонии. Уже на рубеже тысячелетий степень насыщения ее рынка этими аппаратами была самой высокой в мире. Тогда она составляла 65%, а теперь равна 100%.

Финляндия входит в число самых активных стран-пользователей интернета и лидирует в области электронных банковских расчетов. Средняя степень распространения интернета в Финляндии составляет – 62,5%, а в возрастной нише от 15 до 74 лет – 73% (что означает, что к услугам интернета прибегают фактически каждые три человека из четырех). С 2001г. рассматриваемый показатель возрос на 20% пунктов. Наиболее заметные сдвиги в этом плане произошли в возрастной категории 60 лет и более. Среди лиц в возрасте 30-49 лет. «Всемирной паутиной» больше пользуются женщины, чем мужчины. Однако в пенсионной группе картина противоположная: там интернетом больше интересуются не женщины, а мужчины.

Быстро растет в Финляндии и популярность широкополосной связи; из каждых 100 человек ею пользуются 22,5. Примечательной вехой был июнь 2005г., когда число абонентов достигло 1 млн. и Финляндия заняла четвертое место среди стран ЕС по числу семей, имеющих подключение к широкополосной связи, и третье – по числу подключений на 1 тыс. жителей. Примерно через год

общее число абонентов возросло почти на 40%, а число охваченных данной связью семей увеличилось на 11%.

Что касается службы коротких сообщений (SMS), то совокупная стоимость отправленных через нее в 2005г. посланий была на 16% выше, чем в пред.г., и исчислялась в 284 млн. евро. БИКИ, 9.12.2006г.

– Продажи навигационных приборов через 5 лет вырастут в 30 раз с 15 млн.ед. в этом году, считает глава навигационного бизнеса Nokia Майкл Хальбер. В прошлом Хальбер был главой Gate5 – компании-производителя навигационного программного обеспечения, которую Nokia приобрела ранее в этом году. Число устройств, оборудованных GPS (глобальной системой позиционирования), вырастет. Рост во многом будет обусловлен увеличением продаж очень дешевых GPS-чипов, стоимость которых, как ожидается, через 2 года может опуститься до 2 долл. Этими чипами будут оснащены мобильные телефоны, такие как Nokia N95 и ряд моделей iPaq от Hewlett-Packard. Nokia планирует продавать навигационные системы для автомобилей за 69 евро, тогда как сейчас цены лидеров рынка Tom Tom и Garmin на самые дешевые из этих систем колеблются от 250 до 300 евро.

Производство телефонов со встроенными навигационными чипами позволит Nokia расширить спектр предлагаемых услуг, например, информировать владельцев телефонов о находящемся поблизости ресторанах. Nokia собирается поставлять эти услуги пользователям бесплатно, получая выручку от компаний, информацию о которых она будет предоставлять.

По словам Хальбера, с помощью сервиса smart2go Nokia собирается предоставить владельцам телефонов доступ к подробным картам всех стран. Благодаря встроенному GPS-чипу, пользователи смогут определять свое местонахождение на этих картах. Новая услуга будет доступна не только владельцам моделей Nokia, но и пользователям телефонов на платформе Linux и Windows Mobile. Рейтер, 29.11.2006г.

– Nokia планирует начать продажу новых мобильных телефонов, использующих интернет-технологии WiMAX, в 2008г., сообщил крупнейший производитель мобильных телефонов.

В настоящий момент компьютер может присоединиться к WiMAX – быстрому беспроводному доступу в интернет – только будучи стационарно установленным, новая мобильная версия WiMAX будет доступна в этом году, что, как ожидается, будет технологическим прорывом. Intel, Nokia, Samsung и Motorola поддерживают открытый стандарт WiMAX в качестве альтернативного беспроводного доступа в интернет наряду с третьим поколением сотовых сетей. «Мобильные телефоны WiMAX Nokia появятся в 2008г.», – сообщила Nokia. Reuters, 11.10.2006г.

– Разработка совместного проекта мобильного телефона для сети 3G компаниями Symbian, Frees-

sale, Nokia и Elektrobit идет по плану, сообщил высокопоставленный руководитель Nokia. «Это очень значительный и важный момент для всех партнеров проекта, и он идет по плану», – заявил в интервью Рейтер Матти Ванска, вице-президент Nokia. «Он должен быть завершен в следующем году», – добавил он. Британская компания по производству программного обеспечения для мобильных телефонов Symbian, американский производитель микрочипов Freescale, крупнейший производитель телефонов Nokia и финский производитель электроники Elektrobit объявили о создании совместного проекта еще в феврале.

Компания Symbian, принадлежащая нескольким производителям телефонов, среди которых и Nokia, являющаяся основным покупателем программного обеспечения, сообщила, что ожидает первые модели телефонов в I пол. 2007г. Дизайн телефонов, основанный на телефонном 3G чипе Freescale, в который встроено программное обеспечение Nokia S60, должен открыть рынок для производителей мобильных телефонов, которые пока не обладают инженерным потенциалом для разработки собственных моделей. Смартфоны поддерживают приложения компьютерного типа, такие как видео, музыкальные файлы, текстовые редакторы, крупноформатные таблицы, электронную почту и мобильное телевидение. Reuters, 5.10.2006г.

– Крупнейший производитель мобильных телефонов в мире финская компания Nokia представила новый стандарт беспроводной связи, действующей на небольшом расстоянии, сообщила компания. Новая технология, которая называется Wibree, будет взаимодействовать с другими системами связи, но будет потреблять значительно меньше электроэнергии. Связь будет распространяться в диапазоне 10 метров между такими устройствами, как часы.

Nokia также сообщила, что новая связь будет взаимодействовать с технологией Bluetooth, которая распространена для связи мобильных телефонов с наушниками, принтерами и микрофонами. Стандарт разрабатывается совместно с Broadcom Corp., CSR Plc, Epson и Nordic Semiconductor, а также с подразделением компании Amer Sports –

Suunto, и Taiyo Yuden. Первая коммерческая версия Wibree, скорее всего, поступит в продажу во II кв. 2007г. Reuters, 3.10.2006г.

– Телекоммуникационный концерн «Нокиа» подписал два контракта с китайским оператором мобильной связи «Чайна Мобайл» на 2 млрд. евро (поставка мобильных устройств – 1,5 млрд. евро, поставка оборудования для сети GSM/GPRS – 0,58 млрд. евро). «Нокиа» намерена инвестировать 3,3 млрд. евро в производственные и технологические проекты в Китае. www.economy.gov.ru, 28.9.2006г.

– Крупнейший производитель мобильных телефонов в мире Nokia во вторник представил новую модель мультимедийного телефона N95, а также разработку, предназначенную для американского рынка. По заявлению компании, мультимедийный сектор является быстроразвивающимся на рынке мобильных телефонов, и Nokia только в этом году продала уже 10 млн. моделей из мультимедийной N-серии. Новый телефон N95 стал первым в модельном ряду компании со встроенным приемником GPS. Как заявляет Nokia, телефон поступит в розничную продажу в I кв. 2007г. по цене 550 евро (700 долл.) без учета налогов. N95 станет первым телефоном Nokia с камерой с разрешением в пять мегапикселей, и будет продаваться с загруженными GPS-картами местности для потребителей в 100 странах.

Также компания представила новую модель телефона N75 – гораздо тонкую, чем все телефоны N-серии, которая поступит в продажу в IV кв. 2006г. в США и Латинской Америке. Телефоны N-серии должны были стать стильными и облегченными моделями, эксперты говорят, что Nokia пока уступает в этой области своим конкурентам Samsung и Motorola. Толщина телефонов N75 и N73 – 19 мм., а толщина телефона RAZR, выпускаемого Motorola – 14 мм.

Nokia, на чью долю приходится 1 из каждых 3 продаваемых мобильных телефонов в мире, увеличила свое присутствие на рынке, ее конкурент Motorola сообщил о еще большем росте продаж. Также Nokia представила музыкальные версии моделей N70, N73 и N91. Последняя модель может хранить до 8 гигабайт музыкальной информации – это 6 тыс. песен. В данный момент компания ведет переговоры с 40 исполнителями, например Дэвидом Боуи, для создания интернет-сообщества www.musicrecommenders.com, на котором любители музыки смогут узнавать о новинках в музыкальном мире. Nokia планирует продать 80 млн. музыкальных телефонов в 2006г., опередив по продажам компанию Apple, известную своим цифровым плеером iPod. Reuters, 26.9.2006г.

– Согласно докладу, представленному профессором Высшей технической школы Юрки Контио, коммерческий оборот компаний программного обеспечения Финляндии за рубежом вырос гораздо более чем оборот на внутреннем рынке. Так, оборот за рубежом в 2005г. составил 504 млн. евро, что на 24% больше, чем в предыдущем, в то

**Решение российских властей повысить экспортную пошлину на необработанную древесину приведет к закрытию целлюлозно-бумажных заводов в Финляндии, сказал экс-глава шведско-финского лесопромышленного гиганта Stora Enso Юкка Хармала. В начале марта МИД Финляндии сообщил, что решение российских властей повысить экспортную пошлину на необработанную древесину является нарушением договора с Евросоюзом и может поставить под угрозу стремление Москвы получить членство во Всемирной торговой организации.**

**Рейтер, 31.3.2007г.**

время как общий оборот вырос за этот же период на 9%. В 2004г. рост оборота за рубежом составлял всего 7%. «Верккоутисет», 22.8.2006г.

– Телекоммуникационный концерн «Нокиа» покупает за 47 млн.евро американскую компанию «Лоудей Технолоджис» – ведущего мирового производителя и распространителя цифровых музыкальных записей. «Нокиа» планирует, тем самым, расширить предложение музыкальных услуг для мобильных телефонов и другой мультимедийной аппаратуры. www.economy.gov.ru, 13.8.2006г.

– Всемирно известные компании – финская «Нокиа» и немецкий «Сименс» объединяют активы в сфере производства инфраструктурного оборудования для операторов связи.

Новая компания, создаваемая на паритетных началах, «Нокиа Сименс Нетвокс» станет третьим по размерам в мире производителем в соответствующем секторе с объемом активов в 30 млрд.долл., годовым оборотом в 15,8 млрд.долл. и количеством занятых в 60 тыс.человек. Штаб-квартира НСН будет базироваться в Финляндии и ее возглавит вице-президент «Нокиа» С.Бересдорф-Вили. www.economy.gov.ru, 28.6.2006г.

– В Петербурге финская компания Технополис и государственный университет телекоммуникаций имени Бонч-Бруевича подпишут протокол о намерениях по развитию сотрудничества в области создания и развития системы технопарков в сфере высоких технологий в России. Как сообщили в пресс-службе Мининформсвязи, в церемонии подписания соглашения, как ожидается, примут участие министр информационных технологий и связи РФ Леонид Рейман, губернатор Петербурга Валентина Матвиенко, президент компании Technopolis Рис Пертти Пелмерво Хуусконен, ректор СПбГУТ Александр Гоголь.

Соглашение предусматривает намерение достичь договоренности о создании в России на базе университета телекоммуникаций «пилотного» проекта технопарка в области высоких технологий по финской модели. Стороны планируют рассмотреть вопросы привлечения зарубежных инвестиций и организации финансирования технопарка, создаваемого на базе университета. Для координации работ предполагается создать совместную рабочую группу, которая до 30 июня подготовит соглашение о сотрудничестве и план совместных действий. РИА «Новости», 6.5.2006г.

– Экспорт продукции высоких технологий Финляндии составил в 2005г. 11,1 млрд.евро или на 30% больше, чем в 2004г. Рекордным был 2000г., когда экспорт продукции высоких технологий составлял 11,5 млрд.евро. Доля данной продукции во всем экспорте составила 21,3%. Доля средств для передачи данных составила 9 млрд.евро, из которых 6,5 млрд.евро приходится на мобильные телефоны. Всего из Финляндии экспортировано 34,6 млн. мобильных телефонов. На втором по объему месте находятся инструменты для научных исследований, экспорт которых достиг 1 млрд.ев-

ро. Важнейшими партнерами Финляндии по высокотехнологичному экспорту являлись Россия, Арабские Эмираты и Великобритания. Импорт продукции высоких технологий вышел на рекордный уровень в 7,3 млрд.евро, а рост по сравнению с 2004г. составил 27%. Доля высокотехнологичного импорта от всего импорта Финляндии составила 15,7%. Важнейшими партнерами Финляндии здесь являлись в пред.г. Китай, Германия и США. Причем объем импорта высокотехнологичной продукции из Китая вырос по сравнению с 2004г. на 46%. www.economy.gov.ru, 15.3.2006г.

## Наука, образование

– Деловая жизнь Финляндии болезненно нуждается в специалистах по Азии и России, но бюрократия, нехватка средств и незнание языка препятствуют учащимся приобретать соответствующий международный опыт. Финские учащиеся, почти все без исключения, ориентированы на Европу. «Китайский синдром», экономический рост Индии и инвестиции финских предприятий в России – эти экономические постулаты начала 2000гг. не могли остаться не замеченными ни одним студентом.

Будущее – на Востоке, однако, взоры студентов все же устремлены в Европу. Если анализировать, в каких странах финские студенты хотели бы участвовать в программах по обмену, то первая десятка состоит, за исключением США и Китая, из европейских стран. Однако утверждает руководитель по планированию Центра по вузовским обменам Финляндии (СИМО) Анне Силтала, что желающих в страны Азии все же больше, чем у Финляндии имеется мест, но вот желающих по обменным программам в Россию не хватает, хотя, наоборот, мест вполне достаточно. «Талоуссаномат», 26.8.2006г.

– Компания «Технополис» и г.Эспоо начинают реализацию совместного проекта по превращению района Отаниеми в один из лучших в Европе центров по развитию предприятий с продвинутой инновационной инфраструктурой. Данное сотрудничество должно способствовать продвижению в производство исследовательских проектов и созданию перспективных международных компаний. В Отаниеми будут привлекаться иностранные специалисты и предприятия. В проект входит три разнотипных центра по развитию: первый – традиционный бизнес-инкубатор, второй – для предприятий, уже начавших свой рост, и третий – ориентированный на иностранных исследователей, сообщества и предприятия, т.н. International Soft Landing Center. По мнению исполнительного директора Пертти Хуусконена, данный международный центр ориентирован и на финские предприятия и его создание станет важным шагом для расширения технопарка «Иннополис». «Талоуссаномат», 25.8.2006г.

– По мнению председателя комиссии по малым и средним предприятиям Центрального союза деловой жизни (ЕК) Хеймо Ахо, малые и средние предприятия Финляндии могли бы трудоустроить больше работников но ощущается нехватка ква-



лифицированной рабочей силы. В связи с этим необходима совместная работа правительственных органов по рабочей силе, центров занятости и предпринимательства и самих предприятий, чтобы использовать возможности роста, предоставляемые нынешней высокой конъюнктурой. В каждом пятом малом и среднем предприятии не хватает работников. В будущем ситуация может быть хуже, ведь до 2030г. количество трудоспособного населения снизится на 400 тыс.чел. Причем самый большой спад в годовом разрезе ожидается уже через 4г. в 2010г., когда рынок труда покинет 30 тыс. работников. «Верккоуутисет», 24.8.2006г.

– Шанхайский университет в четвёртый раз опубликовал список 500 лучших университетов мира. Как и в пред.г., первые места заняли американские и британские университеты: Гарвард, Кембридж, Стэнфорд, Беркли, Оксфорд. Из финских вузов самое высокое – 74 место занимает Хельсинкский университет (в пред.г. 76 место). Одним из основных показателей при составлении рейтинга были достижения в области исследований. «Хельсингин Саномат», 18.8.2006г.

– Министерство финансов Финляндии предложило закрыть Институт России и стран Восточной Европы в Хельсинки, объяснив свое решение желанием сэкономить, сообщил директор института Сеппо Лалукка (Seppo Lallukka). Проект бюджета на будущий год, подготовленный финским минфином, не предусматривает финансирование этого учреждения, основной целью которого является поддержка языка и культуры русскоязычных иммигрантов в Финляндии. Институт, созданный в 1947г., ежегодно организует десятки мероприя-

тий, посвященных русской культуре и искусству. Здесь работает библиотека, в которой собрано свыше 100 тыс. книг в основном на русском языке, большое количество русско-финских и финско-русских словарей и справочников, в т.ч. специализированных, множество русских газет и журналов, а также профессиональная литература. Решение минфина вызывает недоумение не только в самом Институте России и стран Восточной Европы, но и в министерстве образования Финляндии.

«В нашей стране проживают 40 тыс. русскоязычных иммигрантов, с которыми надо устанавливать культурный диалог. Информационные услуги, которые предлагает через интернет институт, способствуют строительству нового культурного моста между Россией и Финляндией», – считает профессор Илкка Хуовио (Ilkka Huovio), работавший по поручению министерства образования над стратегией развития института. Согласно предложению минфина, главный культурный центр русскоязычного населения должен прекратить работу с 1 июля будущего года. Библиотечный фонд планируется расформировать и передать другим библиотекам. «Расформирование библиотеки – это культурный вандализм, который неизбежно приведет к уничтожению части книг», – уверен Лалукка.

По его словам, намерение закрыть Институт России и стран Восточной Европы плохо согласуется со стратегией финского правительства, представители которого неоднократно утверждали, что одним из приоритетов политики страны является развитие и углубление сотрудничества с Россией, в т.ч. и в области культуры. Проект бюджета, представленный минфином, еще будет обсуждаться в правительстве и в парламенте. Поэтому сотрудники и посетители института не сдаются. Они начали собирать подписи под обращением к парламенту с просьбой сохранить институт и его библиотеку. РИА «Новости», 15.8.2006г.

– Финская компания «Технополис» привлечена администрацией Тюменской обл. в качестве оператора на начальной стадии работы создаваемого тюменского технопарка. Заявка области не прошла конкурс на создание ОЭЗ, но была признана перспективной. В Тюмени планируется создать технопарк, призванный содействовать использованию научных технологий в нефтегазовой отрасли. Кроме управления технопарком, «Технополис» также обеспечит обучение российских специалистов в Финляндии. www.economy.gov.ru, 13.8.2006г.

– В рейтинге интеллектуального развития стран мира, подготовленном Всемирным банком, Финляндия заняла второе место с показателем 9,11 балла. При составлении рейтинга учитывались такие показатели как уровень образованности населения, количество пользователей интернета и телефонной связи, законодательная база, количество ученых, число и тираж научных изданий и т.д.

Были обследованы 128 государств. Первое место в рейтинге заняла Швеция (9,25 балла). За

**Карельская милиция держит под постоянным контролем борьбу с незаконной заготовкой древесины и ее вывозом за рубеж. Об этом заявил министр внутренних дел республики Игорь Алешин, выступая на пресс-конференции в финском г.Варкаус, где руководитель правоохранительных органов Карелии провел встречу со своими финляндскими коллегами.**

**Комментируя по просьбе местных журналистов ситуацию с нелегальными рубками леса на территории приграничного региона, Алешин отметил необходимость объединения усилий карельских и финских сыщиков по пресечению незаконного экспорта древесины. Как сообщил министр внутренних дел Карелии, в 2006г. милиционерами республики совместно с финскими полицейскими была выявлена преступная группа, занимавшаяся незаконной заготовкой и поставкой древесины в Финляндию. Руководители правоохранительных органов Карелии и Финляндии подчеркнули актуальность международного сотрудничества в сфере борьбы с незаконным оборотом наркотиков, лесными пожарами, а также в предотвращении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.**

**ИА Regnum, 26.2.2007г.**

Финляндией следуют Дания, Швейцария и Великобритания. Россия в рейтинге находится на 41 месте (5,97 балла). [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Финские врачи уверены, что переутомление на работе в большинстве случаев приводит к физическим заболеваниям. Согласно опубликованным результатам исследования финского Института трудового здоровья, в ходе которых было обследовано около 3400 чел., в 70% случаев переутомление и стресс на работе сопровождались физическими заболеваниями.

По данным исследователей, для мужчин в большинстве случаев переутомление на работе находится в непосредственной связи с сердечно-сосудистыми заболеваниями, а для женщин с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Согласно статистике, в Финляндии от тяжелого переутомления на работе страдают 2,5% сотрудников, а от легкого переутомления – 25%. Для сохранения здоровья исследователи рекомендуют индивидуальный подход к объемам работы и увеличение численности сотрудников для снижения нагрузок. РИА «Новости», 5.7.2006г.

– Всемирный банк открыл кредитную линию в 100 млн.долл. для финансирования создаваемых в России технопарков. В качестве оператора и соинвестора по созданию технопарков в Санкт-Петербурге и, возможно, в Свердловске, фигурирует финская компания «Технополис». [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

– Специалисты из г.Обнинск (Калужская обл.) прошли обучение на базе университета прикладной науки финского г.Ювяскюля. Обучение было посвящено тематике организации и ведения инновационной деятельности. Кроме теоретических курсов, специалисты из Обнинска ознакомились с работой предприятий и организаций инновационного типа, установили деловые связи с финскими партнерами. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

## Транспорт, строительство

– Финляндия получит право подписания документов совета по железнодорожному транспорту стран СНГ. Об этом на пресс-конференции сообщил председатель дирекции совета Петр Кучеренко. На нынешнем заседании совета в Астане Финляндия принята в совет в качестве ассоциированного члена. С 2004г. Финляндия являлась наблюдателем.

«Членами совета являются все железнодорожные администрации государств СНГ, администрации же тех стран, которые не являются членами СНГ, могут вступать в него в качестве ассоциированного члена, как это сделала в свое время Болгария».

Гендиректор Государственных железных дорог Финляндии Хенри Куйтунен, отвечая на вопросы журналистов, заявил, что «грузовые перевозки между Финляндией и странами СНГ имеют для финских железных дорог очень большое значение». «На долю этих перевозок приходится 40% от общего нашего годового объема, или 17 млн.т. грузов. Естественно, мы хотим углублять наше со-

трудничество с вашими железнодорожными администрациями», – подчеркнул Х. Куйтунен. «Участвуя в заседаниях совета в качестве ассоциированного члена, мы можем оказывать влияние на положение дел», – резюмировал он. KZ-today, 18.5.2007г.

– ОАО «РЖД» и финская компания Transtech рассматривают возможность создания совместного предприятия по производству двухъярусных пассажирских вагонов. Об этом сообщает пресс-служба РЖД со ссылкой на вице-президента компании Михаила Акулова. По его словам, двухъярусный вагон по вместимости равен двум вагонам СВ. Внизу размещаются 11 сидячих купе, наверху – 8 спальных. Вагон может развивать скорость от 160 до 200км. в час.

Касаясь темы обновления подвижного состава, предназначенного для перевозок пассажиров, М.Акулов сказал, что в 2007г. компания закупит 891 пассажирский вагон. Это максимальное количество вагонов, приобретаемое компанией за последние 15 лет, и это 100% вагонов от общего объема их выпуска российскими предприятиями. Прайм-ТАСС, 26.4.2007г.

– Концерн Эрбас (Airbus) получил первый заказ на новый самолет А350 ХВВ – авиакомпания Finnair приняла решение конвертировать свой заказ на партию самолетов предыдущей модификации А350 в заказ на партию новых А350ХВВ. В общей сложности вместо девяти самолетов устаревшей серии Finnair закупит 11 новых, сообщает агентство Ассошиэйтед Пресс со ссылкой на пресс-релиз компаний. «Мы очень ценим доверие, оказанное нам компанией Finnair, одним из крупнейших европейских авиаперевозчиков», – заявил от имени концерна главный операционный директор Эрбас Джон Лихи (John Leahy).

Лихи назвал заказ финской авиакомпании «удостоверением качества программы по разработке модификации А350ХВВ». Finnair также объявила о заказе семи самолетов Airbus А330 и А340-300 на 2 млрд. евро. Первый А350ХВВ Finnair рассчитывает получить в свое распоряжение в 2014г. Пассажирский авиалайнер А350ХВВ будет доступен в трех базовых версиях – одна из них А350-800 может перевозить 270 пассажиров, А350-900 – 314 пассажиров, и А350-1000 – 350 пассажиров.

Концерн Эрбас проводит реструктуризацию, которая направлена на сокращение производственных издержек. Для этого концерн планирует за четыре года продать или закрыть шесть из 16 заводов и сократить 10 тыс. из 57 тыс. сотрудников. Эти планы вызывают недовольство в странах, где находятся предприятия концерна. РИА «Новости», 8.3.2007г.

– Российские железные дороги (РЖД) приступают к организации скоростных пассажирских перевозок на маршруте СПб-Хельсинки. Совместное предприятие РЖД и финских государственных железных дорог «Карелиан Трейнз» объявило тендер на поставку четырех скоростных поездов стоимо-

стью 130 млн.долл. Наибольшие шансы получить заказ у французской компании «Альстом», считают эксперты. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 29.12.2006г.

– Из-за наплыва российских туристов в новогодние праздники с 27 дек. по 10 янв. из Москвы в Финляндию будет пущено дополнительно 18 поездов, сообщает пресс-служба финских железных дорог.

Предполагается, что на этих поездах в Финляндию прибудет 12 тыс. туристов. Всего же в этом году в Финляндии ожидают 70 тыс. россиян – на треть больше, чем в пред.г.

Из дополнительных поездов четыре проследуют в г.Куопио в Центральной Финляндии, два – в Каяни и два – в Рованиеми на север, а десять поездов – в Хельсинки.

В этом году число путешествующих по железной дороге между Россией и Финляндией увеличилось на четверть по сравнению с прошлым годом. Половина из них – русские, а треть – финны. РИА «Новости», 18.12.2006г.

– Министр транспорта РФ Игорь Левитин предлагает перевести часть грузового транзита, следующего через Финляндию в Россию, на морские и железнодорожные перевозки. Эта мера, по его мнению, будет полезна для решения проблем «пробок» на российско-финляндской границе.

В качестве примера он привел недавно открытый совместно с Германией железнодорожный паром из Усть-Луги через Балтийск в Германию. По его словам, этим маршрутом будут перевозить автомобили. «Мы предложили финской стороне, чтобы транзитный поток проходил морем», – сказал министр.

Идеальное время для оформления одной машины на российско-финляндской границе должно составлять 40-60 минут. «Это будет возможно, если у нас будет проводиться декларирование грузов. Мы просим финскую сторону, чтобы между нашими КПП был информационный обмен о проходящих грузах. Это позволит ускорить обработку», – сказал И.Левитин.

**Лесоперерабатывающий концерн «Стура Энсо» ведет поиск российского региона, где можно будет разместить целлюлозный завод. Сдерживающим фактором для принятия решения об инвестициях является, неуверенность у компании с получением леса в России, т.к. большому целлюлозному заводу ежегодно требуется 10 млн.куб.м. лесосырья.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 29.12.2006г.

**23 июля 2006г. в г.Шексна (Вологодская обл.) состоялась торжественная церемония начала строительства комбината по выпуску большеформатной фанеры. Стопроцентным собственником комбината будет финская компания «Коскисилва». Строительство комбината оценивается в 32 млн.евро. Основным сырьем для производства фанеры станет береза, практически неиспользуемая в России.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

Как отметил министр, другой проблемой для России являются тяжелые автопоезда. «Мы не можем пропускать грузовики с нагрузкой 10 т. на ось, сказал министр. – Наши дороги не приспособлены для этого, нам нужно улучшать инфраструктуру». Прайм-ТАСС, 24.11.2006г.

– Совместное предприятие для организации высокоскоростных пассажирских перевозок между РФ и Финляндией будет создано по принципу «50 на 50», сообщил журналистам глава ОАО Российские железные дороги Владимир Якунин. В четверг Якунин и председатель совета директоров компании компания VR Ltd (Железные дороги Финляндии) Хенри Куйтунен подписали договор о создании акционерного общества – собственника скоростного подвижного состава, который будет курсировать между Петербургом и Хельсинки. Председателем совета директоров новой компании будет российский представитель, а исполнительным директором – представитель Финляндии, сообщил Якунин. Офис СП будет находиться в Финляндии, поскольку в этой стране «благоприятный налоговый климат», с точки зрения налога на имущество.

По его словам, это первое, уникальное в своем роде совместное предприятие, созданное с участием РЖД. Первые скоростные поезда, приобретенные этим СП, начнут ходить уже в апр. 2008г. Планируется, что на первом этапе поезда будут проходить расстояние между Петербургом до Хельсинки за четыре часа, затем время в пути сократится до 3,5 часов. Максимальная скорость поездов – 220 км. в час, рассказал глава РЖД. Вначале у СП будет два высокоскоростных поезда, а затем – четыре.

Производить новые поезда будут в Финляндии. Якунин особо отметил, что это не является плохой новостью для российских производителей поездов. «Все, что выпускают российские производители подвижного состава, мы и так покупаем. Но российские производители не имеют технологий, позволяющих делать такие высокоскоростные поезда», – сказал Якунин. При этом он заверил, что РЖД будут поощрять взаимодействие российских производителей с зарубежными фирмами и способствовать тому, чтобы совместные производства создавались на российской территории. РИА «Новости», 23.11.2006г.

– Минтранс Финляндии предлагает построить еще одну «полосу ожидания» для грузовиков между пунктом погранпропуска Ваалимаа-Торфяновка и г.Хамина. Министерство транспорта Финляндии в четверг выступило с предложением запланировать в бюджете на будущий год 2,5 млн. евро на строительство «полосы ожидания» длиной 40 км. Если парламент одобрит внесение изменений в бюджет, то строительные работы будут начаты уже весной. «Проблемы очередей в пункте пропуска Ваалимаа-Торфяновка и в целом на границе невозможно решать, постоянно направляя грузовые трейлеры в другие пункты пропуска», – отметила министр транспорта Финляндии Сусанна Хуовинен (Susanna Huovinen).

Хувинен подчеркнула, что для решения проблемы необходимо сотрудничество России и Финляндии и серьезные практические меры. Одной из таких мер должна стать система дистанционного ожидания в очереди, которую предполагается ввести на границе в 2008г. В четверг очередь из грузовиков в пункте пропуска Ваалимаа-Торфяновка уменьшилась до 25 км. Правда, в соседнем пункте пропуска Нуйямаа-Брусничное, куда направлялась часть грузовиков из Ваалимаа, образовалась пробка длиной в 20 км. Финские власти совместно с российскими коллегами пытаются решить проблему пробок из грузовиков на границе, вызванных снегопадами, уже в течение двух недель. В худшие моменты очередь в Ваалимаа достигала 50 км. РИА «Новости», 9.11.2006г.

– В Финляндии в пятницу поздно вечером завершилась забастовка стюардесс авиакомпании Финнэйр. В результате забастовки стюардесс, начавшейся в ночь со среды на четверг, у многих евровичников, которые направлялись из Брюсселя на неформальный саммит ЕС в г.Лахти, возникли проблемы в связи с отменой рейсов. Из-за забастовки были отменены практически все рейсы Финнэйр, кроме чартерных и спецрейсов. Теперь участники саммита смогут без проблем покинуть Финляндию.

Причиной забастовки стюардесс стали намерения руководства Финнэйр принять на работу 500 чел. из эстонской дочерней фирмы Aero на худших условиях, чем действующие соглашения нынешних сотрудников. При этом Финнэйр не собиралась продлевать временные контракты 188 сотрудникам, которые должны покинуть рабочие места в конце октября. В пятницу вечером после переговоров руководство Финнэйр согласилось пойти на уступки и принимать на работу сотрудников на старых условиях. Финнэйр, 56,3% акций которой принадлежат правительству Финляндии, ежегодно перевозит 8,5 млн. пассажиров. РИА «Новости», 21.10.2006г.

– Забастовка бортпроводников авиакомпании Finnair, начавшаяся сегодня утром и приведшая к отмене большинства рейсов национального авиатранспортного перевозчика, продлится как минимум до пятницы. На состоявшихся сегодня переговорах стороны так и не смогли договориться об урегулировании возникших разногласий. Очередная попытка уладить конфликт будет предпринята. Поводом для проведения забастовки стали планы Finnair о найме 500 новых сотрудников с зачислением их в штат своей эстонской дочерней компании «Аэро», зарплаты в которой на 30% ниже. По мнению профсоюзов, это нарушает условия коллективного трудового договора.

Сегодня бастующих бортпроводников поддержал профсоюз работников транспортной сферы Финляндии, который заявил, что отказывается заправлять топливом самолеты Finnair, а также арендованные авиакомпанией зарубежные лайнеры. Наряду с этим представители других профсоюзных объединений также сообщили о том, что рассматривают возможности поддержать бастующих. Многие финны отправляются в отпуск на тра-

диционные осенние каникулы, в связи с чем билеты на многие рейсы раскуплены. В страну ожидается прибытие множества гостей на неформальный саммит ЕС, который пройдет в пятницу в г.Лахти. В этой связи премьер-министр Финляндии Матти Ванханен обратился к сторонам побыстрее преодолеть разногласия, чтобы не создать неудобств в связи с важным международным мероприятием. Прайм-ТАСС, 19.10.2006г.

– Финская авиакомпания Finnair рассмотрит покупку части скандинавской авиакомпании SAS, если Швеция будет продавать свой пакет акций фирмы, сказал глава Finnair в интервью ежедневнику Dagens Nyheter. «Если шведское правительство серьезно намерено продавать государственные компании, торгующиеся на рынке, мы, несомненно, в этом заинтересованы», – сказал исполнительный директор Finnair Юкка Хинонен. «Есть части SAS, которые мы считаем очень интересными, и которые прекрасно подходят для нашей новой стратегии», – добавил он.

Пакеты акций SAS принадлежат правительствам Швеции, Дании и Норвегии, новый правительственный кабинет в Стокгольме заявлял о своем намерении продать пакеты акций в некоторых компаниях, в т.ч. в SAS. Швеции принадлежит пакет акций равный 21,4% капитала и голосов SAS. Газета сообщает, что Finnair в основном интересуется дальние маршруты своего северо-европейского конкурента. Reuters, 15.10.2006г.

– Финская компания Transfennica открыла новую грузовую паромную линию в порт Санкт-Петербурга. Судозаходы будут осуществляться два раза в неделю на терминал петербургской компании «Петролеспорт» из портов Любек и Хамина. Через порт Хамина эта линия также позволит соединить с Санкт-Петербургом порты Антверпен и Тилбури.

Компания Transfennica была основана в 1976г. с целью перевозок продукции лесопромышленного комплекса Финляндии. Фирма оперирует на европейских рынках флотом судов типа Ро-Ро (ролкеров – судов, перевозящих фуры с грузами) по фиксированным расписаниям между Бельгией, Эстонией, Германией, Польшей, Великобританией, и различными портами Финляндии. ИА Regnum, 2.10.2006г.

– Компания Alcatel подписала контракт для сигнализации на новой высокоскоростной железнодорожной линии, соединяющей финские города Керава и Лахти. Официальное открытие этой 63-км. линии состоялось 1 сент. 2006г.

В течение двух лет компания Alcatel устанавливала на этой линии самые современные системы управления и сигнализации. В результате удалось значительно сократить время путешествия между столицей Финляндии Хельсинки и городом Лахти с населением около 100.000 чел. Скорость движения на новой линии будет достигать 220 км/ч, и поезда из Хельсинки будут прибывать в Лахти через станцию Керава не через 82 минуты, как раньше, а всего через 44 минуты.

Но новой высокоскоростной линии Керава-Лакти установлено пять новых систем электронной блокировки Alcatel LockTrac 6151 (ESTW L90 5), управляемых из единого центра в Кулова. Этот центр был введен в строй в окт. 2001г.

Кроме того, контракт предусматривает поставку и установку дополнительного оборудования (светофоров и счетчиков осей), а также системы ARAMIS, позволяющей визуализировать текущее положение железнодорожных составов и сравнивать его с расписанием.

Этот контракт был самым крупным для Alcatel в Финляндии с момента установки в 1999г. первой системы электронной блокировки поездов. [www.alcatel.com](http://www.alcatel.com), 19.9.2006г.

– Правительство Финляндии решило вмешаться в проблему очередей из грузовиков на границе с Россией. Решение об этом было принято на заседании правительства Финляндии. Участники заседания ознакомились с докладом, представленным министром транспорта Финляндии Сусанной Хуовинен по итогам встречи и переговоров с российским коллегой Игорем Левитиным и еврокомиссаром по вопросам транспорта Жаком Барро в финском г.Лаппеенранта 8 сент. По итогам заседания правительство сделало заключение о том, что «проблема очередей не решится в ходе переговоров между министерствами транспорта и что в решении проблемы необходимо задействовать МИД, Минфин и МВД, а также российскую таможеню».

В рамках выполнения этого решения премьер-министр Матти Ванханен направил российскому

коллеге Михаилу Фрадкову письмо, в котором обращает внимание на проблему. На 19 сент. запланирован визит в Москву главы Таможенного управления Финляндии Тапани Эрлинга, в ходе которого он обсудит с представителями Федеральной таможенной службы РФ возможные пути решения проблемы. Минтранс Финляндии намерен созвать российско-финляндскую рабочую группу, созданную осенью пред.г. и занимающуюся вопросами сотрудничества властей в рамках международного транспортного сообщения. Предполагается, что совместная рабочая группа по логистике России и ЕС, решение о создании которой было принято в Лаппеенранте, начнет работу уже в конце октября. Вопрос об очередях на границе финская сторона планирует поднять и в декабре в рамках встречи рабочей группы по транспорту российско-финляндской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.

Для решения проблем очередей министерство транспорта Финляндии намерено ускорить работы по модернизации пункта пропуска Ваалимаа, на что в бюджете запланированы дополнительные средства. Предполагается, что дистанционная система очередей должна быть создана в 2007г. и введена в строй с 2008г. В течение прошлой недели очереди из грузовиков в пункте пропуска Ваалимаа-Торфяновка на финляндско-российской границе выросли до нескольких десятков км. По мнению финской таможни, причина очередей – в медленной работе российской таможни. Глава минтранса России Игорь Левитин в Лаппеенранте назвал в числе проблем, вызывающих очереди на границе, «неготовность инфраструктуры, несовершенство нормативно-правовых баз России и ЕС, которые до сих пор не унифицированы, а также то, что действия таможенных структур не всегда согласуются с транспортными службами». РИА «Новости», 14.9.2006г.

– 8 сент. состоялась торжественная церемония открытия автомобильной дороги между международными автомобильными пунктами пропуска «Брусничное» и «Нуйямаа» общей протяженностью 3,8 км., а также нового комплекса МАПП «Нуйямаа». В комплексе предусмотрены отдельные станции для пассажиропотока и грузопотока, автостоянки для большегрузных автомобилей на 90 мест. Новый комплекс позволит существенно улучшить трансграничное сообщение. В торжествах приняли участие министр транспорта России И.Левитин, министр транспорта и связи Финляндии С.Хуовинен, губернатор Ленинградской обл. В.Сердюков, посол России в Финляндии А.Румянцев. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 12.9.2006г.

– Транзитные перевозки из Финляндии в Россию выросли во II кв. на 12% по сравнению с аналогичным периодом пред.г. За квартал перевезено 683 000 т. транзитных грузов. Рост объясняется увеличением поставок легковых а/м в Россию. Только за эти три месяца перевезено 132 000 а/м. Стоимость транзитных перевозок составила

**В противоположность традиционным мобильным телефонам, темпы развития спроса на которые в последнее время снижаются, смартфоны (сочетающие в себе функции сотовых телефонов и карманных компьютеров и обеспечивающие возможность отправки электронных посланий, фотографирования и прослушивания музыки) становятся все более популярными. Как и в нише обычных мобильных телефонов, в секторе смартфонов лидирует финская фирма Nokia.**

**БИКИ, 29.5.2007г.**

**Nokia представила несколько новых моделей, включая смартфон с системой навигации и телефон с поддержкой мобильного телевидения. Новый смартфон 6110 Navigator станет одним из первых телефонов Nokia, поддерживающих стандарт скоростной передачи данных супер 3G, или HSDPA (технология высокоскоростного пакетного доступа по входящему каналу). Для телефона, оснащенного системой глобального позиционирования (GPS), будут использованы карты, подготовленные компанией Navteq, сообщил представитель Nokia. Ожидается, что модель поступит в продажу во II кв. этого года и будет стоить 450 евро (585 долл.). В стоимость входят региональные карты и полное программное обеспечение.**

**Рейтер, 12.2.2007г.**

в апр.-июне 5,5 млрд.евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– Завершено строительство железнодорожно-го участка Керава-Лахти протяженностью 74 км. Этот участок является частью будущей скоростной железной дороги между Хельсинки и Санкт-Петербургом. Стоимость строительства, которое началось в 2002г., составила 330 млн.евро, при этом со стороны ЕС было выделено 20 млн.евро. До 40 минут сократится время в пути поездов в Россию. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– «Аренда Сайменского канала будет продолжаться на основании существующих договорённостей», – заявил уполномоченный по данному вопросу с финской стороны Юхани Корпела. По его словам, с Россией удалось договориться по всем основным вопросам. В рабочих группах продолжается согласование отдельных деталей нового договора аренды. Срок действия нового договора и стоимость аренды будут обнародованы позднее. Уполномоченные с обеих сторон встретятся в следующий раз на торжествах по случаю 150-летия Сайменского канала, которые пройдут в сентябре в г.Лаппеенранта. Новости ЮЛЕ, 21.8.2006г.

– На территории петербургского выставочного комплекса «Ленэкспо» в Гавани 4 июля открывается новая гостевая яхтенно-катерная стоянка, сообщили в пресс-службе «Ленэкспо». На двух причалах могут разместиться 20 яхт, предусмотрены специальные колонки для подключения к яхтам электропитания и пресной воды. Первыми у стоянки пришвартовуются яхты из Турку и Котки (Финляндия).

Яхтсмены одного из самых крупных яхт-клубов Турку летом 2005г. запланировали плавание в Санкт-Петербург, посвященное 100-летию своего клуба, которое празднуется в 2006г. Всего в Санкт-Петербург придут 19 яхт из Турку. Программа пребывания около ста финских яхтсменов предусматривает автобусные и водные экскурсии по городу, посещение музеев, другие культурные мероприятия. ИА Regnum, 4.7.2006г.

– Эстонская судоходная компания «Таллинк» приобрела финскую фирму «Силья Лайн» за 450 млн.евро. В собственность «Таллинк» перешли все морские паромы «Силья Лайн», в т.ч. работающие на наиболее популярном круизном маршруте Хельсинки-Аландские острова-Стокгольм, по которому в 2005г. было перевезено 2,5 млн.пассажиров. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

– Финляндия переведет треть транзита автомобилей и микроавтобусов в Россию на железнодорожный транспорт. Такое заявление сегодня, 20 июня, в ходе работы Петербургского международного транспортно-логистического форума сделал гендиректор Железных дорог Финляндии Хенри Куйтунен. По его словам, для приема транзитных грузов необходимо создание специального терминала в Москве.

Он также отметил, что в 2005г. транзит автомобилей в Россию через Финляндию достиг уровня 340 тыс. шт. – 90% этого объема было транспорти-

ровано по автомобильным дорогам. Услуга перевозки новых автомобилей в Россию железнодорожным транспортом уже предлагается компаниям.

Петербургский транспортно-логистический форум проходит 20-21 июня в Константиновском дворце в Стрельне (Санкт-Петербург). Организаторами форума являются ОАО «Российские железные дороги» и издание «РЖД-Партнер». Участие в форуме принимают представители руководства РЖД, железных дорог Финляндии, Эстонии, Латвии, представители минтранса РФ и минэкономразвития РФ, аппарата представителя президента РФ в Северо-Западном федеральном округе, региональных администраций, транспортных, логистических и ИТ-компаний. ИА Regnum, 20.6.2006г.

– Рост тарифов Российских железных дорог (РЖД) стал причиной фактического прекращения контейнерных перевозок по Транссибирской магистрали. Такое заявление сегодня, 20 июня, в ходе работы Петербургского международного транспортно-логистического форума сделал гендиректор Железных дорог Финляндии Хенри Куйтунен. Он предложил руководству РЖД вернуться к уровню тарифов 2005г. По мнению Куйтунена, только это может вызвать рост перевозок по Транссибу. ИА Regnum, 20.6.2006г.

– В знак протеста против низких зарплат, выплачиваемых компанией Tallink, профсоюз докеров Финляндии объявил бойкот этому эстонскому оператору. Докеры отказались разгружать несколько десятков трейлеров с парома, принадлежащего Tallink и стоящего в финском порту Ханко. Как сообщили в Tallink, компания направила иск в городской суд Хельсинки с просьбой запретить проведение забастовки. Суд принял решение в пользу Tallink. Судебным решением запрещается проведение подобных действий в будущем. Докеры требовали повышения зарплат, заявляя, что средняя зарплата на судах Tallink в сравнении с зарплатой, выплачиваемой предыдущим владельцем этих судов, сократилась в четыре раза с 2 000 до 500 евро. ИА Regnum, 1.6.2006г.

– Финляндия серьезно обеспокоена сбором пошлины в российских рублях за регистрацию иностранных автомобилей, временно въезжающих в Россию. Об этом заявил министр транспорта РФ Игорь Левитин по окончании двусторонних переговоров с финляндским коллегой Сусанной Хуовинен. Переговоры состоялись в рамках завершающейся сегодня в Дублине 90 сессии Европейской конференции министров транспорта (ЕКМТ). «Финны выразили очень сильное беспокойство тем, что мы ввели плату в 100 руб. за оформление документов при пересечении границы, – сообщил министр. – Этот вопрос вызывает у них тревогу и выносится на обсуждение парламента Финляндии».

Внесенные в т.г. в российское законодательство изменения предусматривают уплату госпошлины в 100 руб за регистрацию транспортных средств, зарегистрированных в других странах и находящихся на территории России сроком до 6

месяцев. «В этой связи складывается ситуация, когда финский водитель, подъезжая к границе, должен заплатить 100 руб, которых у него нет, – констатировал И.Левитин. – А так как официально поменять деньги негде, начинается не совсем прозрачная операция по их обмену». «Министр попросила, чтобы я обратился к председателю правительства по этому вопросу», – добавил он. На переговорах стороны обсудили подготовку к празднованию 150-летия Сайменского канала, намеченного на 8-9 сент. в финском г.Лаппеенранта, и приуроченного к этим торжествам заседания Постоянного совета партнерства (ПСП) по транспорту в формате «тройка (Россия, Финляндия, Еврокомиссия) плюс 25». Прайм-ТАСС, 18.5.2006г.

– Финская компания «Контейнершип» ожидает, что в ближайшие годы рост объемов контейнерных перевозок в Россию будет составлять до 40% ежегодно, и планирует построить в Приморске контейнерный порт недалеко от нефтяного терминала. Подписан договор с руководством Ленинградской обл. о проработке данного проекта. В России уже объявлено, что это будет самый крупный контейнерный порт в районе Финского залива. Стоимость проекта – 81 млн.евро. Данная компания уже имеет контейнерный порт в Кронштадте. Сегодня компания обрабатывает 10% контейнеров, поступающих морским путём в Санкт-Петербург.

Исполнительный директор компании Киммо Нурдстрём считает, что объем транзита контейнеров через Финляндию больше расти не будет. По его мнению, конкурентоспособность портов Финляндии невысока по причине негибкой системы работы. Другим снижающим конкурентоспособ-

ность Финляндии фактором являются постоянные очереди на пограничных пунктах пропуска.

Эта же компания строит сухопутный логистический терминал в Янино Ленинградской обл., инвестируя в течение 3 лет 70 млн.долл. Здесь же будет железнодорожный терминал, холодильные складские помещения и помещения по ремонту контейнеров. «Талоуссаномат», 21.4.2006г.

– В Европе в соответствии с экологическими требованиями и требованиями безопасности снижается объем автомобильных грузоперевозок и увеличивается объем железнодорожных грузоперевозок. Будущее за контейнерными перевозками, когда на железнодорожной платформе транспортируется не груз, а грузовик с грузом, что обеспечивает мобильность перевозок. В России большие транспортные узлы приспособлены под контейнерные перевозки.

Увеличение использования железных дорог не снизит значение автомобильных перевозок. По таможенной статистике, через автомобильные пункты пропуска «Торфяновка», «Брусничное» и «Светогорск» на российско-финляндской границе перевозится 5,6 млн. т. грузов в год. РИА «Новости», 19.4.2006г.

– Бурный рост контейнерных перевозок через порт Котка продолжается весь период с начала 2006г. Исполнительный директор порта Киммо Наски прогнозирует, что годовой рост объемов перевозок превысит в этом году 20%. Ожидается, что в этом году будет перевезено через порт Котка 450 тысяч TEU, в то время как в пред.г. перевезено 366 тысяч. За янв.-фев. т.г. рост превышал 35% и порт Котка обошел по объемам контейнерных перевозок порт Хельсинки. Одним из факторов стремительного роста в начале года явилось повышение тарифов за транзитные перевозки по Транссибу в России и одновременное снижение тарифов судовладельческими компаниями. По данным Наски, доля России от общего объема перевозок через порт Котка доходит до 50%, в то время как прошлым годом она составляла 40%. «Кауппалехти», 6.4.2006г.

– Республика Коми, республика Карелия и финская провинция Кайнуу на трехсторонней встрече в Финляндии подписали Меморандум по вопросам развития транспорта в Баренцевом евро-арктическом регионе.

Ускоренное экономическое развитие России и Китая требует новой транспортной логистической цепи от Тихого океана до Атлантики и далее в Северную Америку. Самым подходящим сообщением для этого является «Баренц-Линк», которое объединяет Транссиб с атлантическим портом Нарвик через Финляндию, Швецию, Норвегию. «Если удастся включить в транспортную цепь железнодорожную магистраль «Белкомур», это не только позволит сократить время прохождения грузов, но и даст мощный толчок развития северных территорий», отметили в правительстве региона. ИА Regnum, 30.3.2006г.

**Финляндия с населением всего 5,2 млн.чел., но расходуя немалые суммы на НИОКР (в 2006г. правительство выделило на эти цели 1,7 млрд. евро, или на 83 млн. больше, чем в пред.г.), сегодня считается одним из основных центров развития высоких коммуникационных технологий. Подтверждением служит открытие рядом ведущих мировых IT-компаний своих исследовательских структур в данной стране (в т.ч. фирмами ICL, IBM, Siemens, Hewlett-Packard, Ericsson и Lotus), укрепление сотрудничества иностранных фирм с финляндскими и приобретение там первыми небольших компаний соответствующего сектора.**

**Финляндия воспринимается в качестве признанного лидера в сфере мобильной телефонии. Уже на рубеже тысячелетий степень насыщения ее рынка этими аппаратами была самой высокой в мире. Тогда она составляла 65%, а теперь равна 100%.**

**Финляндия входит в число самых активных стран-пользователей интернета и лидирует в области электронных банковских расчетов. Средняя степень распространения интернета в Финляндии составляет – 62,5%, а в возрастной нише от 15 до 74 лет – 73%.**

**БИКИ, 9.12.2006г.**

– Из Котки (Финляндия) в Силламяе (Эстония) будет ходить паром. Первый рейс состоится, сообщили в пресс-службе уезда Ида-Виурумаа. Оператором на этой линии выступает Сааремааская судоходная компания. «Как оператор мы верим в то, что у торговых и пассажирских перевозок на этой линии есть потенциал. Ида-Виурумаа – район с большим туристическим потенциалом, и хотя не все произойдет сразу, тенденция все же положительная», – сказал председатель правления Сааремааской судоходной компании Тынис Рихвк.

Из обоих портов суда будут выходить шесть раз в неделю. Линию будет обслуживать приобретенное в 1977г. в Норвегии пассажирско-торговое судно «Вирония» (длина составляет 158 м., ширина – 21,6 м.). «Вирония», ранее носившая названия «Стар Уинди», вмещает 370 пассажиров и 940 линейных м. для автомобилей. ИА Regnum, 13.1.2006г.

### Миграция, виза, туризм

– Финские власти объявили об увеличении с начала года стоимости разрешения на пребывание в стране. По данным Управления по делам иностранцев полиции Финляндии, теперь при подаче в первый раз заявления на получение временного вида на жительство иностранцу придется заплатить 200 евро – на 25 евро больше, чем в пред.г. Продление временного вида на жительство обойдется в 120 евро – на 20 евро больше, чем раньше.

Рост цен связан с новыми требованиями, согласно которым разрешение на пребывание теперь должно содержать фотографию, что увеличило расходы на оформление документов. РИА «Новости», 3.1.2007г.

– В июне количество ночевков в финских гостиницах составило 2 млн., при этом рост числа отечественных туристов составил всего 3%, а иностранных – 13%. Возросло количество туристов из России, число их ночевков составило 44 тысячи, что на 77% больше по сравнению с июнем пред.г. Больше всего в июне в Финляндию приезжало туристов из Германии – 72 тыс.ночевков и Швеции – 67 тыс., Россия пока на третьем месте. Новости ЮЛЕ, 24.8.2006г.

– В этом году в Финляндии будет проведено значительное количество конгрессов, семинаров и встреч, число участников которых вдвое превысит прошлогоднее количество. В организуемых в Финляндии международных мероприятиях в рамках председательства Финляндии в ЕС в этом году примут участие 80 тыс.чел. Согласно мнению организации Finland Convention Bureau, ожидается, что этот год станет рекордным по числу участников таких мероприятий, большая часть из которых пройдет осенью, например, Саммит стран Азии и Европы (АСЕМ) в Хельсинки, на который ожидается 4,5 тыс. участников. Новости ЮЛЕ, 10.8.2006г.

– Представители миграционных служб Финляндии и России обсудят в Хельсинки вопросы сотруд-

ничества. Как сообщили в пресс-службе МВД Финляндии, двухдневная встреча является частью проекта по сотрудничеству миграционных служб двух стран, получившего начало на встрече глав МВД России и Финляндии Рашида Нургалиева и Кари Раямяки (Kari Rajamäki) в Петрозаводске в конце марта пред.г. Во встрече примут участие представители миграционных служб из Москвы, Санкт-Петербурга, Петрозаводска и Мурманска, а также их коллеги из Финляндии.

В ходе встречи запланировано подписание протокола о сотрудничестве между Департаментом по делам иностранцев МВД Финляндии и Федеральной миграционной службой России. Документ предусматривает обмен информацией, организацию совместного обучения и укрепление контактов между соответствующими ведомствами России и Финляндии. «Главной целью сотрудничества миграционных властей Финляндии и России является борьба с незаконной миграцией и торговлей людьми. С точки зрения Финляндии и ЕС, Россия занимает центральную позицию в вопросе регулирования потока как легальных, так и нелегальных мигрантов в Европу», – подчеркнул представитель финского МВД Эса Маркканен (Esa Markkanen). РИА «Новости», 15.6.2006г.

– В Выборге прошла презентация нового туристического маршрута по Сайменскому каналу. Стороны проекта – финская компания «Саймаа Трэвел Нет» и выборгская турфирма «Арт-Выборг». Первый круиз по маршруту Петербург-Выборг-Иматра-Лаппеенранта состоялся 26 мая 2006г. www.ecopoty.gov.ru, 20.5.2006г.

– Финляндия снимает ограничения на свободное перемещение рабочей силы из новых стран-членов ЕС. Решение о снятии с 1 мая ограничений было принято в фев. в результате переговоров между властями и организациями, регулирующими отношения на рынке труда, сообщили в пресс-службе финского министерства труда. Решение касается всех стран-«новичков» – Эстонии, Латвии, Литвы, Польши, Венгрии, Чехии, Словакии, Словении.

По мнению главы пресс-службы Минтруда Финляндии Хелины Туоминен (Helina Tuominen), отмена ограничений не приведет к резкому наплыву рабочей силы из новых стран-членов ЕС в Финляндию. Уменьшится количество фирм-посредников между работниками и работодателями, больше трудовых договоров будет заключаться напрямую», – считает Туоминен. В финском министерстве труда уверены, что отмена ограничений приведет к улучшению качества рабочей силы за счет увеличения предложения на рынке труда.

В Минтруда также надеются, что отмена ограничений будет способствовать восполнению недостатка рабочей силы в таких сферах как здравоохранение, металлопромышленность, строительство, логистика, транспорт и мелкая розничная торговля. После расширения ЕС в мае 2004г. для стран-«ветеранов» Евросоюза был предусмотрен



переходный семилетний период, в течение которого они получили право квотировать доступ на национальный рынок рабочей силы из недавно вступивших в ЕС государств. Свободный доступ рабочей силы разрешили только Швеция, Великобритания и Ирландия. РИА «Новости», 1.5.2006г.

### Недвижимость, собственность

– Финская Kiilto Oy построит в Малоярославце (Калужская обл.) завод по производству сухих строительных смесей и промышленных клеев, объем инвестиций составит 25 млн. евро. Как сообщили в пресс-службе губернатора Калужской обл., соглашение было подписано в ходе поездки в регион посла Финляндии в Москве Хари Хелениуса.

«Соглашение подписано 27 марта во время рабочей поездки посла Финляндии в Калужскую обл. Оно предполагает строительство в г.Малоярославце завода сухих смесей и промышленных клеев производительностью 40 тыс.т. смесей и 25 тыс.т. клеев в год. Средства на реализацию проекта будут поступать в Калужскую обл. поэтапно в течение 9 лет», – пояснил сотрудник пресс-службы. Малоярославец для строительства завода выбран потому, что неподалеку от города расположено крупное месторождение строительных песков.

Фирма, которая будет строить завод, зарегистрирована на территории Калужской обл. и будет

**Производство телефонов со встроенными навигационными чипами позволит Nokia расширить спектр предлагаемых услуг, например, информировать владельцев телефонов о находящихся поблизости ресторанах. Nokia собирается поставлять эти услуги пользователям бесплатно, получая выручку от компаний, информацию о которых она будет предоставлять.**

**С помощью сервиса smart2go Nokia собирается предоставить владельцам телефонов доступ к подробным картам всех стран. Благодаря встроенному GPS-чипу, пользователи смогут определять свое местонахождение на этих картах. Новая услуга будет доступна не только владельцам моделей Nokia, но и пользователям телефонов на платформе Linux и Windows Mobile.**

**Рейтер, 29.11.2006г.**

**Крупнейший производитель мобильных телефонов в мире финская компания Nokia представила новый стандарт беспроводной связи, действующей на небольшом расстоянии, сообщила компания. Новая технология, которая называется Wibree, будет взаимодействовать с другими системами связи, но будет потреблять значительно меньше электроэнергии. Связь будет распространяться в диапазоне 10 метров между такими устройствами, как часы.**

**Nokia также сообщила, что новая связь будет взаимодействовать с технологией Bluetooth, которая распространена для связи мобильных телефонов с наушниками, принтерами и микрофонами.**

**Reuters, 3.10.2006г.**

выплачивать налоги в областную казну. Эта компания, ООО Киилто, взяла на себя проведение коммуникаций к месту строительства завода. Благодаря вводу в строй нового предприятия в Малоярославце появится свыше 80 новых рабочих мест.

Компания Kiilto занимается разработкой и производством клеев для различных областей промышленности и строительства, строительных растворов, шпатлевок, грунтовок, герметиков, паркетных лаков, гидроизоляционных материалов, материалов для очистки и ухода за покрытиями. РИА «Новости», 27.3.2007г.

– Финская компания Sponda, занимающаяся инвестированием в сектор недвижимости, планирует инвестировать 200 млн. евро (268 млн.долл.) в России в течение следующих трех лет. «Мы считаем Россию интересным рынком», – говорится в ежегодном отчете исполнительного директора компании Кари Инкинена. Портфель недвижимости Sponda составлял на конец 2006г. 2,46 млрд. евро. Рейтер, 23.3.2007г.

– Финская розничная компания Kesko планирует в этом и следующих годах открыть новые строительные магазины в России, сообщил в понедельник глава компании Матти Хальмесмяки.

Согласно его презентации, компания откроет первый магазин Rautakesko в Москве в 2007г., еще один магазин начнет работу в Казани в 2008г. Kesko, у которого шесть магазинов в Санкт-Петербурге и области, ранее говорил, что планирует инвестировать 100 млн. евро в развитие российской сети. Рейтер, 22.1.2007г.

– Финская строительная компания YIT купила фирму, владеющую двумя крупными строительными участками в Петербурге за 37 млн. евро. Строительство на участках, рассчитанных на постройку 15 тыс. квартир, начнется 2008г., сообщила YIT в заявлении.

В начале месяца финская компания заявила о планах 50% роста годовых продаж в России в 2006-09гг. за счет расширения проектов в сфере жилищного строительства. Компания строит жилье в Петербурге, Москве и Московской обл. и намерена начать работу в российских городах-миллионниках. Рейтер, 27.10.2006г.

– Финская строительная компания YIT заявила о планах 50% роста годовых продаж в России в 2006-09гг. за счет расширения проектов в сфере жилищного строительства. Продажи YIT в РФ составили 132 млн. евро (165,9 млн.долл.) в 2005г. – 4% общей выручки группы.

«Инвестируемый капитал YIT в России, как ожидается, будет расти немного быстрее, чем выручка», – говорится в заявлении YIT, в котором также отмечается, что к концу июня 2006г. сумма инвестиций компании в Россию достигла 135 млн. евро.

В этом году YIT начнет строительство в России 3100 жилых объектов, говорится в заявлении, а концу июня число жилых объектов, строящихся компанией составляло 6 тыс. Reuters, 10.10.2006г.

– Финская компания «Технополис», которая уже участвует в ряде проектов в России по созданию ОЭЗ и технопарков, подписала соглашение с властями Санкт-Петербурга о приобретении 4,6 га земли в непосредственной близости от аэропорта «Пулково». Финны планируют построить на данном участке технологический центр площадью в 80 тыс. кв. м. Инвестиции в центр оцениваются в 140 млн. евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 12.9.2006г.

– Финская строительная компания «ЮИТ Ракеннус» увеличивает свою долю на строительном рынке России. Компания подписала соглашение, в котором доля ее владения в российской дочерней компании «ЗАО «ЮИТ Москва» увеличится до 80% с нынешних 51%. Соглашение должно быть одобрено антимонопольными властями России. ЮИТ строит в России 6000 квартир, половина из них в Москве и в Московской обл. В компании прогнозируют, что в этом году в России будет начато строительство еще 2500 квартир. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– Финская торговая компания «Стокманн» планирует открыть свой пятый магазин в Москве в 2008г. в составе торгового центра «Метрополис» на Ленинградском шоссе. Площадь нового магазина составит 8 тыс. кв. м., инвестиции в его создание – 12 млн. долл. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 13.8.2006г.

– Дочернее предприятие финского строительного концерна ЮИТ – «ЮИТ Лентек» (г. С-Петербург), намерено построить под Петербургом производственно-логистический парк. На участке в 100 га в районе пос. Горелово будут размещены производственные здания, логистические терминалы и бизнес-центр для компаний-арендаторов. Общая площадь построек составит 400 тыс. кв. м., а объем инвестиций оценивается в 350 млн. евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– 26 июня подписано соглашение о заключении контракта между компаниями «Руукки» (Финляндия) и «ООО «Венталл» (Обнинск). Суть сделки – интеграция двух предприятий с целью расширения объемов и географии производства и сбыта современной строительной продукции – каркасных металлоконструкций и сэндвич-панелей. Соглашение подписали президент, гендиректор компании «Руукки» Сакари Тамминен и гендиректор ООО «Венталл» Андрей Шухардин. В числе приглашенных были посол Финляндии в России Харри Хелениус, губернатор Калужской области Анатолий Артамонов, помощник полномочного представителя президента РФ в ЦФО Александр Громов.

Это важный шаг на пути расширения присутствия серьезных зарубежных инвесторов на растущем рынке строительных услуг России. Брэнд «Руукки» (ранее – «Раутаруукки») известен в нашей стране с конца 1970гг. Сейчас он проводит активную маркетинговую политику. Покупка «ООО «Венталл» является основной частью программы наращивания производственных мощностей, которая позволит значительно увеличить объемы выпускаемой продукции. «ООО «Венталл» занима-

ет прочные позиции на отечественном рынке и обладает современными производственными технологиями. Как считает Сакари Тамминен, альянс двух компаний приумножит возможности обслуживания российской клиентуры и перспективы продвижения продукции украинским потребителям, расположенное на территории Калужского региона «ООО «Венталл» получит дополнительные возможности для своего развития. Для области это будет означать значительное расширение налогооблагаемой базы и появление новых рабочих мест. ИА Regnum, 27.7.2006г.

– На тюменском заводе железобетонных изделий начинается строительство нового предприятия по производству товарного бетона. Оборудование для нового завода скомплектовано финской компанией «Элематик Ою». В Тюмени уже действуют итальянская и испанская технологические линии, но предпочтение было отдано финскому оборудованию, которое обладает большей производственной мощностью и позволяет выпускать бетонную смесь зимой. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

– Финская компания «Раутакеско» (сеть магазинов по продаже стройматериалов, металлоизделий и инструментов), занимающая по величине пятое место в Европе, планирует расширение на рынке России. Ранее приобретя сеть магазинов «Строймастер», компания открывает в этом году ещё 2 магазина в Санкт-Петербурге, помимо 5 уже работающих магазинов, и 3 магазина в 2007г. в Москве, а в ближайшие годы компания планирует довести количество магазинов в Москве до 10. «Раутакеско» является лидером на рынке в Норвегии, Эстонии и Литве. После открытия в этом году трёх новых магазинов «К-раута» в Латвии компания станет лидером и в этой стране. Торговый оборот «Раутакеско» вырос за прошлый год на 40 %, составив 1,6 млрд. евро, а вся сеть розничной торговли принесла 2,5 млрд. евро. «Кауппалехти», 18.4.2006г.

– Концерн «Оннинен», предоставляющий услуги по оптовой поставке принадлежностей и материалов для объектов строительства, промышленности и инфраструктуры, намерен открыть в России в течение этого года 7-8 новых точек. «Оннинен» располагает 9 подобными центрами в России. Этой осенью в Санкт-Петербурге будет открыт логистический центр площадью 8200 кв. м. Как утверждает ставший в прошлом месяце исполнительным директором Харри Сивула, компания наметила свой рост в России по 10% ежегодно. Концерн работает в Санкт-Петербурге, Москве, Самаре, Рязани, Краснодаре и Екатеринбурге. Весь насчитывающийся 220 чел. персонал компании в России – россияне. Среди городов, которые намечены как точки роста концерна – Ярославль, Тверь, Нижний Новгород, Нижний Тагил, Тюмень, Челябинск, Псков, Калуга и Сочи. «Кауппалехти», 11.4.2006г.

– 15 фев. в Москве состоялось подписание «Меморандума о взаимопонимании и сотрудничестве между Ассоциацией строителей России (АСР)

и Конфедерацией строительной промышленности Финляндии». Деловая встреча руководства АСР с коллегами из Конфедерации строительной промышленности Финляндии прошла в целях официального установления партнерских отношений и развития международных контактов. Николай Кошман, президент Ассоциации строителей России ознакомил финскую делегацию с достижениями в работе профессионального сообщества: «400 организаций входит в АСР. «Внешторгбанк», «Донстрой», «Конти» – это те крупные компании, которые уже являются членами Ассоциации. Мы уделяем большое внимание лоббированию интересов строительного сообщества на уровне государственной власти».

Представлявшие финских строителей Терхо Сало, гендиректор и Маркку Аалтонен, директор по международным отношениям Конфедерации строительной промышленности Финляндии выразили восхищение быстрыми темпами и продуктивностью работы российских коллег. Николай Кошман подчеркнул, что успехи АСР во многом определяются партнерскими отношениями и взаимным обменом опытом с аналогичными объединениями других стран.

Георгий Маркосов, вице-президент АСР, председатель совета директоров ЗАО «Эмси» добавил, что с финской стороны нас связывают давние деловые успешные отношения: «Мы нацелены на взаимный и продуктивный диалог». В ходе беседы были затронуты вопросы возможного обмена опытом по подготовке кадров. Российская сторона выразила заинтересованность в двустороннем со-

трудничестве по вопросам деревянного домостроения. Взаимный интерес вызвали взаимоотношения в схеме: «бизнес-профсоюзы-власть». Подписанием меморандума о взаимопонимании и сотрудничестве между АСР и Конфедерацией строительной промышленности Финляндии заложен фундамент будущих партнерских отношений, а открытая политика перспективных совместных проектов будет способствовать дальнейшим эффективным переговорам. Прайм-ТАСС, 16.2.2006г.

### Связи с Россией и СНГ

– Финляндия заинтересована в сотрудничестве с Нижегородской обл. в сфере промышленности и высоких технологий. Об этом заявила генсекретарь общества «Финляндия-Россия» Мерья Ханнус по окончании встречи с вице-губернатором Виктором Клочаевым, посвященной проведению «Дней Финляндии в России».

Ханнус уточнила, что «Дни Финляндии в России» уже проходили в Москве, Санкт-Петербурге, Казани и Перми. Решение провести их в Нижнем Новгороде основывается на пожелании финских деловых кругов, заинтересованных в налаживании деловых контактов с Россией и Нижегородской обл.

Клочай сообщил, что «Дни Финляндии в России» планируются провести 14-17 нояб. 2007г. «Мы рассматриваем Финляндию как стратегического партнера в области экономики. Только в 2006г. товарооборот между нашими странами увеличился на 13,1%», – уточнил Клочай.

По словам вице-губернатора, финская сторона заинтересована в сотрудничестве в сфере промышленности, деревообработки, воспроизводства леса, производства стройматериалов и картона. В области будут созданы оргкомитет и рабочая группа по подготовке «Дней Финляндии». По пожеланию финской стороны в мероприятии примут участие представители Республики Мордовия. ИА Regnum, 27.1.2007г.

– «12-14 дек. 2006г. с визитом в Финляндии была группа представителей Нижегородской обл. во главе с министром промышленности и инноваций Б. Есиным. 13 дек. 2006г. делегация приняла участие в заседании совместной рабочей группы между минторгпромом Финляндии и администрацией Нижегородской обл. На заседании были обсуждены вопросы сотрудничества в инновационной, лесопромышленной, строительной и транспортной областях, а также перспективы проведения в 2007г. в Нижнем Новгороде «Дней Финляндии». Предложено провести в Финляндии презентацию Нижегородской обл. в 2007-08гг. www.economy.gov.ru, 29.12.2006г.

– 14 дек. 2006г. в г.Йоэнсуу (пров.Северная Карелия) состоялось заседание правления «Евро-региона Карелия». На заседании были подведены итоги деятельности правления в 2006г. и принят план действий на 2007г., рассмотрены вопросы сотрудничества в рамках нового механизма ЕС по

**Nokia, на чью долю приходится 1 из каждых 3 продаваемых мобильных телефонов в мире, увеличила свое присутствие на рынке, ее конкурент Motorola сообщил о еще большем росте продаж. Также Nokia представила музыкальные версии моделей N70, N73 и N91. Последняя модель может хранить до 8 гигабайт музыкальной информации – это 6 тыс. песен. В данный момент компания ведет переговоры с 40 исполнителями, например Дэвидом Боуи, для создания интернет-сообщества [www.musicrecommenders.com](http://www.musicrecommenders.com), на котором любители музыки смогут узнавать о новинках в музыкальном мире. Nokia планирует продать 80 млн. музыкальных телефонов в 2006г., опередив по продажам компанию Apple, известную своим цифровым плеером iPod. Reuters, 26.9.2006г.**

**В рейтинге интеллектуального развития стран мира, подготовленном Всемирным банком, Финляндия заняла второе место с показателем 9,11 балла. При составлении рейтинга учитывались такие показатели как уровень образованности населения, количество пользователей интернета и телефонной связи, законодательная база, количество ученых, число и тираж научных изданий. Были обследованы 128 государств. www.economy.gov.ru, 28.7.2006г.**

сотрудничеству на его внешних границах – механизма ENPI-CBC (Европейского инструмента соседства и партнерства для приграничного сотрудничества) в приложении к «Еврорегиону Карелия», а также перспективы приграничного сотрудничества между Финляндией и Россией. [www.eco-poty.gov.ru](http://www.eco-poty.gov.ru), 29.12.2006г.

– Премьер-министр Финляндии Матти Ванханен в среду посетит Россию с рабочим визитом. Как сообщили в пресс-службе Госсовета Финляндии, в Москве Ванханен встретится с главой правительства РФ Михаилом Фрадковым. Главными темами переговоров будут экономическое сотрудничество России и Финляндии, вопросы логистики, приграничного сотрудничества, эффективности работы границы, сотрудничество в сфере энергетики и лесной промышленности. Главы правительств также обсудят сотрудничество между Россией и ЕС, в т.ч. в рамках политики «Северное измерение».

Премьер-министр Финляндии намерен в Москве рассмотреть возможность введения электронной таможенной системы на финляндско-российской границе. Проблемы связаны с ростом объемов грузовых перевозок и недостаточно развитой инфраструктурой, что вызвало возникновение многокилометровых очередей из грузовиков на финляндско-российской границе. В вопросах лесопромышленного комплекса речь пойдет о намерении России переходить к мерам, поощряющим переработку леса на российской территории. Для Финляндии, 20% лесной промышленности которой работает на Россию, такие планы не являются неожиданностью, Москва уже заявляла о них. Премьер-министры также обсудят вопросы инвестиционного сотрудничества, особенно в наукоемких и высокотехнологичных отраслях.

Финляндия неизменно входит в первую десятку торговых партнеров России. По итогам 2005г. товарооборот составил 10,7 млрд.долл. (в 2004г. – 8,1 млрд.долл. прирост более чем на 32%) в т.ч. экспорт – 7,6 млрд.долл. импорт – 3,1 млрд.долл. В янв.-авг. 2006г. товарооборот достиг 8,6 млрд.долл. (по сравнению с аналогичным периодом пред.г. рост на 14%), в т.ч. экспорт – 6,2 млрд.долл. а импорт – 2,4 млрд.долл. Объем накопленных прямых финских инвестиций на июнь 2006г. составил 755 млн.долл., а российских вложений в экономику Финляндии – 470 млн.долл.

Премьер-министры России и Финляндии по традиции ежегодно обмениваются визитами. Глава российского правительства посетил Финляндию в апреле этого года в связи с проведением в Хельсинки форума «Дни российской экономики», тогда же состоялись переговоры премьер-министров. Премьер-министр Финляндии в этом году уже также посещал Россию – он принял участие в саммите «большой восьмерки» в Санкт-Петербурге в июле. Однако тогда переговоров между главами финского и российского правительств запланировано не было. РИА «Новости», 29.11.2006г.

– Общий объем финских инвестиций в российскую экономику составляет 2 млрд. евро. Около половины из них – инвестиции в лесную промышленность. Об этом сообщил сегодня премьер-министр Финляндии Матти Ванханен в ходе переговоров под председательством премьеров двух стран.

По словам М.Ванханена, это «доказывает важность взаимодействия России и Финляндии в лесной отрасли – ключевом направлении двустороннего сотрудничества». «Отрадным фактом» финский премьер назвал то, что в последнее время и российские компании приходят на рынок Финляндии. Их насчитывается 2 тыс.». «Это – компании, которые работают с участием российского капитала», – пояснил он.

В данной сфере, заметил М.Ванханен, возникают определенные проблемы, которые можно было бы рассмотреть в ходе сегодняшней встречи. В целом финский премьер выразил удовлетворение ростом торгово-экономических отношений, инвестиционной активностью двух стран. Финские компании в России, по его словам, «дают работу 30 тыс. гражданам, большая часть которых – россияне».

Со своей стороны российский премьер Михаил Фрадков сообщил, что Россия и Финляндия приступили к обсуждению перспектив заключения двустороннего соглашения по таможенно-электронному декларированию товаров. Премьеры двух стран уже обсудили работу границы, лесного комплекса, перспектив сотрудничества в сфере высоких технологий. Прайм-ТАСС, 29.11.2006г.

– Владимир Путин надеется, что в Финляндии будут созданы условия для российских инвестиций. «Мы будем поощрять инвестиции российских компаний в финскую экономику. Надеюсь, что и в Финляндии будут созданы необходимые условия для российских инвестиций», – сказал президент России на пресс-конференции по итогам российско-финляндских переговоров. По словам главы государства, в России создаются условия для привлечения инвестиций, в т.ч. особые экономические зоны, в первую очередь, в сфере высоких технологий. Принят закон о концессиях. «Надеюсь, все это в комплексе создаст лучшие условия для инвестирования», – отметил президент. По его мнению, могли бы вырасти и финские инвестиции в российскую экономику.

Путин напомнил, что в пред.г. финские инвестиции составили 600 млн.долл., а в этом году – 740 млн.долл. Президент считает, что на уровень инвестиций влияют два фактора – возможности финских партнеров и условия в России. «Я могу сказать только о второй части – не думаю, что они были оптимальными до сих пор в России, хотя они год от года улучшаются», – сказал Путин. Путин напомнил, что Россия приняла ряд законов, защищающих право собственности, в т.ч. интеллектуальной и на рынке ценных бумаг. Принятие Россией Лесного кодекса даст возможность финским

предпринимателям, работающим в этой сфере, брать в долгосрочную аренду участки леса для добросовестного пользования, отметил президент. «Это тоже одним из способов создать условия для увеличения инвестиционных потоков», – сказал он. Таких решений в России в последнее время принимается «действительно много», добавил глава государства. РИА «Новости», 23.11.2006г.

– Владимир Путин в четверг прибудет в Хельсинки с рабочим визитом по приглашению президента Финляндии Тарьи Халонен. Программой визита предусмотрены беседа в узком составе, затем встреча в расширенном составе, а также рабочий обед. Ожидается, что на переговорах президенты сосредоточатся на вопросах торгово-экономического сотрудничества. Важное место в обсуждении займут взаимодействие в энергетике, пограничных и таможенных вопросах, в лесном комплексе, сотрудничество в развитии железнодорожного транспорта. В рамках визита будет подписан акционерный договор совместного предприятия между ОАО Российские железные дороги и Железными дорогами Финляндии. Речь идет о приобретении скоростного подвижного состава, который будет курсировать между Петербургом и Хельсинки.

Президентская канцелярия Финляндии сообщила, что финская сторона намерена также обсу-

**Министр транспорта РФ Игорь Левитин предлагает перевести часть грузового транзита, следующего через Финляндию в Россию, на морские и железнодорожные перевозки. Эта мера будет полезна для решения проблем «пробок» на российско-финляндской границе.**

**Другой проблемой для России являются тяжелые автопоезда. «Мы не можем пропускать грузовики с нагрузкой 10 т. на ось, – сказал министр. – Наши дороги не приспособлены для этого, нам нужно улучшать инфраструктуру».**

**Прайм-ТАСС, 24.11.2006г.**

**Совместное предприятие для организации высокоскоростных пассажирских перевозок между РФ и Финляндией будет создано, сообщил журналистам глава ОАО «Российские железные дороги» Владимир Якунин.**

**Офис СП будет находиться в Финляндии, поскольку в этой стране «благоприятный налоговый климат», с точки зрения налога на имущество. Первые скоростные поезда, приобретенные этим СП, начнут ходить уже в апр. 2008г. между Петербургом и Хельсинки за четыре часа. Максимальная скорость поездов – 220 км. в час. Производить новые поезда будут в Финляндии. «Все, что выпускают российские производители подвижного состава, мы и так покупаем. Но российские производители не имеют технологий, позволяющих делать такие высокоскоростные поезда», – сказал Якунин.**

**РИА «Новости», 23.11.2006г.**

дить вопросы грузового автомобильного сообщения. Это связано с проблемами на финско-российской границе, где осенью неоднократно возникали очереди из грузовых трейлеров, достигавшие нескольких десятков километров. Источник в Кремле сказал, что на предыдущей встрече главы государств «условились уделить особое внимание рассмотрению комплекса вопросов, связанных с обеспечением ритмичного и бесперебойного функционирования российско-финляндского участка границы и повышению эффективности приграничного сотрудничества России и Финляндии». Источник отметил, что в контактах на эту тему финская сторона не связывала возникшие проблемы с действиями российских пограничников и таможни и выражала понимание. По его словам, Россия готова обсуждать этот вопрос, но выступает за комплексный подход к решению транспортной проблемы.

В вопросах лесопромышленного комплекса речь пойдет о намерении России переходить к мерам, поощряющим переработку леса на российской территории. Для Финляндии, 20% лесной промышленности которой работает на Россию, такие планы не являются неожиданностью, Москва уже заявляла о них. Президенты планируют также обсудить возможности наращивания инвестиционного партнерства, особенно в наукоемких и высокотехнологичных отраслях. Финские предприниматели в России запустили ряд проектов в области машиностроения, пищевой, химической и деревообрабатывающей промышленности. Объем накопленных прямых финских инвестиций на июнь 2006г. составил 755 млн.долл., а российских вложений в экономику Финляндии – 470 млн.долл., напомнил кремлевский источник. По его словам, Финляндия неизменно входит в первую десятку торговых партнеров России. По итогам 2005г. товарооборот составил 10,7 млрд.долл. (в 2004г. – 8,1 млрд.долл. прирост более чем на 32%) в т.ч. экспорт – 7,6 млрд.долл. импорт – 3,1 млрд.долл. Имеются все предпосылки предполагать, что в будущем году будет взят новый рекордный «рубеж», сказал собеседник агентства. В янв.-авг. 2006г. товарооборот достиг 8,6 млрд.долл. (по сравнению с аналогичным периодом пред.г. рост на 14%), в т.ч. экспорт – 6,2 млрд.долл. а импорт – 2,4 млрд.долл.

На переговорах двух лидеров предполагается «сверить подходы к ключевым вопросам двусторонней европейской и глобальной повестки, наметить стратегические цели дальнейшего развития добрососедских отношений между Россией и Финляндией», добавил источник в Кремле. «Предстоит обстоятельный разговор по актуальным проблемам международной жизни, включая положение с обеспечением прав человека в странах Балтии, ситуацию вокруг Ирана, урегулирование на Ближнем Востоке и в Косово», – уточнил он. Президенты также обсудят график контактов на высшем уровне на предстоящий год.

Путин в этом году встречается с Халонен уже в четвертый раз. «Предыдущие встречи состоялись 13 июня 2006г. в Санкт-Петербурге в рамках Петербургского экономического форума, 15 июля в Стрельне – на неформальном ужине лидеров «Группы восьми», в котором Халонен участвовала в качестве личного гостя Владимира Путина, и 20 окт. – на неформальном саммите ЕС в Лахти», – сказал источник. По его словам, президенты России и Финляндии регулярно обмениваются мнениями по телефону.

В российскую делегацию входят министр иностранных дел Сергей Лавров, министр экономического развития и торговли Герман Греф, министр транспорта Игорь Левитин, руководители таможенной и пограничной служб, губернаторы Санкт-Петербурга, Ленинградской и Псковской областей. В пятницу в Хельсинки Владимир Путин примет участие в саммите Россия-ЕС, а также в приуроченной к саммиту встрече по «Северному измерению». На ней, помимо представителей России и Евросоюза, будут присутствовать премьер-министры Норвегии и Исландии. В этот же день президент России проведет двустороннюю встречу с премьер-министром Норвегии Йенсом Столтенбергом. РИА «Новости», 23.11.2006г.

– Финляндия выступает за более тесное партнерство с Россией в рамках обновленной программы ЕС «Северное измерение». Об этом заявил сегодня статс-секретарь МИД Суоми Пертти Торстила, выступая на Балтийском форуме развития, который проходит в Хельсинки. Он сообщил, что идет активная работа по выработке нового соглашения, и в преддверии саммита Россия-ЕС в ноябре планируется принятие рамочного документа и политической декларации заинтересованными сторонами, включая РФ, ЕС, Норвегию и Исландию. По мнению финской стороны, одобренная политика будет способствовать «практическому взаимодействию Евросоюза и России на основе равного партнерства и софинансирования».

Как отметил С.Торстила, в рамках «Северного измерения» активно ведется совместная работа в сфере здравоохранения и социальных дел, а также экологии. Для финансирования экологических проектов собрано 225 млн. евро, поступивших от стран-участниц программы. Наряду с этим, Финляндия выступает также за установление партнерства в таких новых сферах, как транспорт и логистика. По словам С.Торстила, усилия при этом могут быть направлены на развитие трансграничной инфраструктуры, автомобильных дорог Балтийского региона, облегчение торговли и таможенных процедур. Прайм-ТАСС, 30.10.2006г.

– Интервью премьер-министра Финляндии Матти Ванханена в связи с проведением в г.Лахти 20 окт. неформального саммита ЕС, в котором примет участие президент России Владимир Путин.

• Почему возникла идея пригласить президен-

та России на неформальный саммит лидеров стран-членов ЕС?

Нам представилась возможность пригласить на встречу нашего хорошего соседа, и мы это с удовольствием сделали. Прошло довольно много лет с тех пор, как президент России принимал участие в подобной встрече, и мы решили, что пришло время для приглашения. Владимир Путин также примет участие в саммите Россия-ЕС в ноябре, но, по-моему, неплохо, когда предоставляется лишняя возможность для неформальной беседы. Нынешняя встреча поможет подготовить базу для ноябрьского саммита, главной темой которого является будущее Соглашения о партнерстве и сотрудничестве. Так что мы теперь используем шанс для обсуждения стратегического партнерства между Россией и ЕС и энергетической политики, конечно. Энергетика стала очень важной темой во всем мире. На всех международных встречах поднимаются вопросы энергетики. Цены на энергоносители в мире выросли, поскольку производство не успевает за спросом. Между Россией и ЕС в сфере энергетики существует положительная взаимозависимость. И хорошо, что у нас есть возможность обсудить связанные с этим вызовы.

• Какие особые темы Вы хотели бы обсудить с президентом России, и на какие вопросы хотите получить ответы? В последнее время, в частности, одним из непростых вопросов стал вопрос о разработке Штокмановского месторождения. Что Вы думаете по этому поводу?

Не знаю, насколько сложен этот вопрос (о Штокмановском месторождении). В нем столкнулись различные интересы. Я знаю, что многие европейские фирмы хотели бы участвовать в проекте и поставлять сжиженный газ. Но Россия решила, что газ не будут сжижать, а будут поставлять на европейские рынки по трубопроводу. Т.е. гарантируются поставки газа в Европу. Таким образом, эта ситуация имеет две стороны. В любом случае, Россия приняла свое решение. Больше всего мы хотим услышать о том, каково видение России будущих перспектив энергетического сотрудничества, поскольку, как и в Европе, в России спрос на энергоносители растет и потребности велики. Насколько Россия сможет в будущем удовлетворять потребности Европы в энергоносителях? Это очень важная информация для нас, поскольку, естественно, Европа ищет и другие источники энергии. Также нас интересует, что европейские фирмы могли бы сделать для развития производства энергии в России. Вопрос в частности в эффективности производства и использования энергии. Очень важны также вопросы окружающей среды. Много возможностей предоставляет технологическое сотрудничество.

• ЕС ставит своей целью внесение основных принципов Энергетической хартии в Соглашение о партнерстве и сотрудничестве между Россией и

ЕС. Верите ли Вы в продвижение переговоров по этому вопросу?

Я надеюсь на это. Но не в Лахти. Это, в сущности, тема для переговоров будущего года. Но это было бы вполне естественно. Было бы вполне естественно, если бы всеобъемлющее соглашение между Россией и ЕС включало основные принципы энергетического сотрудничества.

- Какие другие моменты Вы считаете особенно важными для Соглашения о партнерстве и сотрудничестве между Россией и ЕС?

Когда речь идет о таком всеобъемлющем соглашении, как Соглашение о партнерстве и сотрудничестве между Россией и ЕС, то это соглашение, конечно, должно покрывать весь спектр сотрудничества, все главные сферы и важнейшие принципы. Мы хотим развивать сотрудничество с Россией в сферах экономики и торговли, науки и образования, культуры и в области демократии и прав человека. Еще одной важной сферой является сотрудничество в области безопасности, борьбе с организованной преступностью и терроризмом.

- Будут ли обсуждаться другие темы, например сотрудничество в области инноваций?

Я думаю, что в центре внимания будут как раз эти большие возможности, которые открывает сотрудничество России и ЕС. Энергетическое сотрудничество и сотрудничество в других сферах. Тор-

говля между Россией и ЕС растет быстрыми темпами, сотрудничество в энергетической сфере также растет. С ростом сотрудничества увеличивается количество практических проблем, требующих решения. И чем дальше мы будем смотреть в будущее, тем больше уверенность, что наша взаимозависимость будет расти. И, по-моему, это положительный фактор. Я очень доволен тем, что президент России Владимир Путин сделал развитие технологий одной из приоритетных задач. И я думаю, что в этой области европейские предприятия и университеты являются естественными партнерами России.

- Будет ли обсуждаться в ходе встречи стратегия «Северного измерения» или это вопрос скорее саммита Россия-ЕС?

Это, наверно, все-таки скорее тема ноябрьского саммита Россия-ЕС. В этой области, насколько я понимаю, достигнуто взаимопонимание между всеми сторонами. Концепция «Северного измерения» изменилась. Если раньше это была ярко выраженная политика ЕС, то теперь «Северное измерение» должно стать общей политикой ЕС, России, Исландии и Норвегии. Надеюсь, что это добавит заинтересованность всех сторон по отношению к судьбе северных территорий. Стратегия «Северного измерения» показала уже свою практическую полезность, особенно в сфере охраны окружающей среды.

- Насколько хорошо, по Вашему мнению, Финляндия справляется с ролью «строителя мостов» между ЕС и Россией?

Пока я, наверно, не могу дать оценку. Председательство Финляндии в ЕС еще не закончилось, прошла лишь половина срока. Но мы хотим развивать сотрудничество между Россией и ЕС, и именно поэтому отношения ЕС и России были сделаны одним из приоритетных вопросов председательства Финляндии в Евросоюзе. Этому способствовали и необходимость разработки нового Соглашения о партнерстве и сотрудничестве и необходимость обновления стратегии «Северного измерения». Однако, это продолжительная работа, которую невозможно завершить за полгода.

В качестве председателя ЕС мы можем использовать многие идеи долгого сотрудничества между Россией и Финляндией. Сотрудничество между Россией и Финляндией очень успешно действует во многих областях. Ярким примером является энергетический сектор. Финляндия довольна тем, как Россия образцово осуществляет поставки энергоносителей уже в течение нескольких десятков лет. Российские энергетические компании делают инвестиции в финский бизнес. В частности финская компания «Тебойл» была куплена «Лукойлом». Мы приветствуем это сотрудничество. Финская компания «Фортум» рассматривает возможности инвестиций на северо-западе России. Хороший опыт сотрудничества у нас и в газовой сфере. И что самое главное, наше сотрудничество ба-

**В Европе в соответствии с экологическими требованиями и требованиями безопасности снижается объем автомобильных грузоперевозок и увеличивается объем железнодорожных грузоперевозок. Будущее за контейнерными перевозками», когда на железнодорожной платформе транспортируется не груз, а грузовик с грузом, что обеспечивает мобильность перевозок. В России большие транспортные узлы приспособлены под контейнерные перевозки.**

**Увеличение использования железных дорог не снизит значение автомобильных перевозок. По таможенной статистике, через автомобильные пункты пропуска «Торфяновка», «Брусничное» и «Светогорск» на российско-финляндской границе перевозится 5,6 млн. т. грузов в год.**

**РИА «Новости», 19.4.2006г.**

**Республика Коми, республика Карелия и финская провинция Кайнуу на трехсторонней встрече в Финляндии подписали меморандум по вопросам развития транспорта в Баренцевом евро-арктическом регионе.**

**Ускоренное экономическое развитие России и Китая требует новой транспортной логистической цепи от Тихого океана до Атлантики и далее в Северную Америку. Самым подходящим сообщением для этого является «Баренц-Линк», которое объединяет Транссиб с атлантическим портом Нарвик через Финляндию, Швецию, Норвегию.**

**ИА Regnum, 30.3.2006г.**

зируется на хороших рыночных отношениях. РИА «Новости», 20.10.2006г.

– В Петрозаводске открылся Второй российско-финляндский экономический форум, организованный Советом Федерации, правительством Карелии и правлением финляндской губернии Оулу. В карельскую столицу съехались 300 представителей политической, деловой и научной элиты двух стран, чтобы обсудить перспективы развития российско-финляндского сотрудничества в области инноваций, энергетики, логистики и экономики поселений.

Как заявил участникам встречи спикер Совета Федерации Сергей Миронов, взаимоотношения России и Финляндии имеют глубокие исторические и культурные корни, но сегодня они строятся на принципах прагматизма. Так товарооборот между соседними странами вырос за минувший год на 27% и достиг 12 млрд. евро. Через Финляндию проходит 40% российского экспорта и 20% импортных поставок. За последние 2г. произошло 6-кратное увеличение финских промышленных инвестиций в экономику России, при этом 2,2 тысячи компаний Финляндии находятся в собственности или управлении россиян.

Сергей Миронов особо отметил развитие межрегионального сотрудничества между соседними государствами. По словам спикера Совета Федерации, в приграничных областях страны осуществляется 200 совместных российско-финляндских проектов, а 400 уже реализованы. ИА Regnum, 3.10.2006г.

– Финское правительство намерено к 2011г. вдвое сократить финансирование двустороннего сотрудничества с Россией, поэтому соседним странам необходимо более четко определить приоритеты совместной деятельности. Об этом заявил руководитель Петрозаводского отделения генконсульства Финляндии в Санкт-Петербурге Петтери Котилайнен, выступая на Второй международной конференции «Приграничное сотрудничество РФ и ЕС», которая завершилась 29 сент., в карельской столице.

По словам Котилайнена, рост экономики позволяет России и ее регионам участвовать в совместных проектах на равных условиях, и во взаимоотношениях двух стран ожидается переход от традиционного технического сотрудничества в сторону развития нормальных контактов между органами власти, представителями бизнеса и общественными объединениями.

В приграничных регионах России будут реализованы три программы Европейского союза, общий объем финансирования которых составит 83 млн. евро. Эти средства планируется направить на совместные проекты Санкт-Петербурга, Ленинградской, Мурманской, Архангельской областей, Ненецкого автономного округа и Карелии, а также соседних губерний Финляндии, Швеции и Норвегии. ИА Regnum, 29.9.2006г.

– Финляндия остается основным торговым партнером предприятий Карелии. Как сообщили в

министерстве экономического развития республики, на долю экспортно-импортных операций между финскими и карельскими компаниями приходится более трети всего внешнеторгового оборота региона.

В I пол. 2006г. объем внешней торговли между Карелией и Финляндией вырос на 9,9% и достиг 229,8 млн.долл. При этом экспорт карельских товаров составил 178,1 млн.долл., что на 5,9% больше, чем в янв.-июне пред.г. Увеличение экспортных поставок было обеспечено ростом стоимости железорудных окатышей, оборудования, товарной целлюлозы. В то же время в минэкономразвития Карелии отмечают снижение в стоимостном выражении вывоза «круглой древесины» и пиломатериалов.

В структуре экспортных поставок в Финляндию 42,5% приходится на необработанные лесоматериалы, 27,6% – на железорудные окатыши, 5,9% – на бумагу и картон, 7,2% – на пиломатериалы, 5,4% – на оборудование. Основную долю в структуре карельского импорта из соседней страны составляет промышленное и электрооборудование. ИА Regnum, 14.9.2006г.

– Содействие двустороннему сотрудничеству Ростовской обл. и Финляндии 13 сент. обсуждают в ростовском конгресс-отеле «Дон Плаза» члены рабочей группы, представляющей Ростовскую обл. и Финляндию. Как сообщили в областном министерстве экономики, торговли, международных и внешнеэкономических связей, заседание проводят министр экономики РО Виктор Дерябкин и заместитель гендиректора департамента торговли министерства торговли и промышленности Финляндии Хенрик Ряйхя. Во встрече принимают участие представители финских компаний и предприятий Дона.

В Ростовской обл. успешно реализуются несколько совместных с Финляндией проектов. В их числе – проект ООО ПК «Новочеркасский электро-возостойительный завод» по поставке запасных частей и комплектующих изделий для финских электро-возов. В сент. планируется участие НЭВЗа в тендере на выполнение ремонта тяговых электродвигателей электро-возов Sr-1.

Также на Дону действует ЗАО «Сампо-Ростов» – предприятие, которое производит сборку комбайнов финской компании «Сампо». За 2г. этой фирмой был собран и реализован хозяйствам области 41 комбайн (в 2004г. – 21 комбайн, в 2005г. – 20). В I пол. 2006г. было реализовано 10 комбайнов. ИА Regnum, 13.9.2006г.

– 15 авг. в г.Москве было подписано межправительственное Соглашение о частичном урегулировании задолженности бывшего СССР перед Финляндской Республикой, предусматривающее погашение части реструктурированной в рамках Парижского клуба российской задолженности перед Финляндией в 30 млн.долл. поставками из России в Финляндию высокотехнологичных товаров и услуг в 2006-08гг. Остальная часть долга в



270 млн.долл. погашена 21 авг. досрочно. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– С 21 по 24 авг. в Финляндии находилась делегация официальных и деловых кругов Республики Татарстан во главе с замминистра образования и науки С.Э.Тарасевичем.

22 авг. было проведено очередное заседание Рабочей группы по сотрудничеству Республики Татарстан с министерством торговли и промышленности (МТП) Финляндии, действующей в рамках российско-финляндской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.

На заседании комиссии были рассмотрены вопросы сотрудничества в области энергетики, судостроения, транспорта, машиностроения, строительства, пищевой промышленности, в т.ч. ряд конкретных инвестиционных проектов. Члены делегации Татарстана посетили парламентский фонд «Ситра», «Технополис», компании «Вяртсиля» (г.г.Хельсинки) и «Дельта Марин» (г.Райсио), образовательный центр «Салпаус» в г.Лахти. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.8.2006г.

– Российско-финляндская торговля в янв.-июне 2006г. сохранила положительную динамику роста пред.г. и значительно увеличилась по сравнению с соответствующим периодом 2005г. Объем товарооборота за янв.-июнь 2006г. в долларовом выражении увеличился на 14% по сравнению с тем

же периодом 2005г. и составил 8394 млн.долл. (по данным финской таможенной статистики), в т.ч. российский экспорт – 4892 млн.долл. (увеличение на 17%) и российский импорт – 3502 млн.долл. (увеличение на 9%).

Товарооборот, подсчитанный в евро, увеличился на 19% и составил 6829 млн.евро, при этом российский экспорт увеличился на 23% и составил 3980 млн.евро, а российский импорт увеличился на 13% и составил 2849 млн.евро. Сальдо в торговле за янв.-июнь 2006г. сложилось положительным для России и составило 1390 млн.долл. (для сравнения: в янв.-июне 2005г. оно было положительным в 933 млн.долларов). В общем товарообороте внешней торговли Финляндии за январь-июнь 2006г. Россия заняла 2 место после Германии, с долей 12,1%.

В российском экспорте в Финляндию доля готовых товаров (группы 6,7,8 по СМТК) составила 11,1% (в янв.-июне 2005г. – 11,3%). Доля сырьевых товаров составила соответственно 88,9%, из которых 69,2% приходилось на топливо и энергоносители (в т.ч. 53,5% – на нефть и нефтепродукты, 10% – на природный газ, 4,3% – на электроэнергию, 1,5% – на каменный уголь и кокс), 7,9% – на древесное сырье, 6,8% – на химические продукты и товары, 4,5% – на руды и металлолом, 5,9% – на цветные металлы. Доля машин и оборудования в российском экспорте составила 1,8%.

В янв.-июне 2006г. внутри товарных групп произошли определенные изменения по сравнению с тем же периодом 2005г. В группе готовых товаров наблюдается рост в экспорте из России в Финляндию некоторых видов машин и оборудования: телекоммуникационного оборудования – в 5 раз, специализированного оборудования – на 18%, офисного – на 100%, электротехнического – на 8%, металлообрабатывающего – в 4 раза. При этом сократился экспорт энергетического оборудования – на 86%, продукции общего машиностроения – на 13%. В целом же поставки машин и оборудования выросли на 43%.

В группе сырьевых товаров в янв.-июне 2006г. по сравнению с тем же периодом 2005г. произошло увеличение поставок в стоимостном выражении основных товаров российского экспорта: электроэнергии – на 60%, природного газа – на 50%, продукции органической химии – на 32%, нефти и нефтепродуктов – на 26%, цветных металлов – на 16%. Одновременно уменьшились стоимостные объемы поставок ряда сырьевых товаров российского экспорта: угля и кокса – на 24%, металлических руд – на 8%, удобрений – на 5%.

В российском импорте из Финляндии доля готовых товаров (группы 6,7,8 – по СМТК) составила 77,5%, а доля сырьевых товаров – 22,5%. Наиболее крупными статьями российского импорта являются: машины, оборудование и транспортные средства – 56,3%, химические продукты и товары

**Финляндия снимает ограничения на свободное перемещение рабочей силы из новых стран-членов ЕС. Решение касается всех стран-«новичков» – Эстонии, Латвии, Литвы, Польши, Венгрии, Чехии, Словакии, Словении. После расширения ЕС в мае 2004г. для стран-«ветеранов» Евросоюза был предусмотрен переходный семилетний период, в течение которого они получили право квотировать доступ на национальный рынок рабочей силы из недавно вступивших в ЕС государств. Свободный доступ рабочей силы разрешили только Швеция, Великобритания и Ирландия.**

**РИА «Новости», 1.5.2006г.**

**Премьер-министр Финляндии намерен в Москве рассмотреть возможность введения электронной таможенной системы на финляндско-российской границе. Проблемы связаны с ростом объемов грузовых перевозок и недостаточно развитой инфраструктурой, что вызвало возникновение многокилометровых очередей из грузовиков на финляндско-российской границе. В вопросах лесопромышленного комплекса речь пойдет о намерении России переходить к мерам, поощряющим переработку леса на российской территории. Для Финляндии, 20% лесной промышленности которой работает на Россию, такие планы не являются неожиданностью, Москва уже заявляла о них. Премьер-министры также обсудят вопросы инвестиционного сотрудничества, особенно в наукоемких и высокотехнологичных отраслях.**

**РИА «Новости», 29.11.2006г.**

– 14,9%, бумага и картон – 6,7%, медикаменты – 5,9%, пищевые продукты – 3,6%. Внутри товарных групп произошло увеличение стоимости импорта транспортных средств на 93%, металлообрабатывающего оборудования – на 66%, офисного оборудования – на 60%, продукции общего машиностроения – на 11%. Возросли поставки медикаментов на 77%, пластмасс – на 60%, бумаги и картона – на 33%. Сократился импорт электротехнического оборудования на 26%, телекоммуникационного – на 19%, специализированного оборудования – на 10%. Новости ЮЛЕ, 23.8.2006г.

– Предприятия и организации Мурманской обл. представлены комплексным стендом на ежегодной Большой ярмарке в финском г.Оулу с 9 по 13 авг. 2006г. На стенде представлены мурманские туристические, промышленные предприятия, индивидуальные предприниматели и некоммерческие организации. Цель участия в ярмарке – демонстрация и продвижение российской продукции, создание условий для привлечения инвестиций в экономику региона. [www.ecopomy.gov.ru](http://www.ecopomy.gov.ru), 13.8.2006г.

– Президент Финляндии Тарья Халонен одобрила соглашение с Россией о конверсии советского долга на 30 млн.долл., говорится в сообщении министерства промышленности и торговли Финляндии. Как рассказал представитель финансового департамента министерства торговли и промышленности Ристо Пааерма (Risto Paarma), соглашение предусматривает поставку Россией Финляндии в 2006-08гг. товаров и услуг на 30 млн.долл. в рамках покрытия советского долга.

По его словам, соглашение предполагается подписать в Москве 14 или 15 авг. От имени Финляндии президент уполномочила подписать соглашение посла Финляндии в Москве Харри Хелениуса (Harri Helenius) или министра-советника Яану Текенберга (Jaana Teskenberg). Предполагается, что в течение 2 мес. после подписания соглашения стороны согласуют список товаров и услуг, которые будут поставлены Финляндии в рамках конверсии долга. По словам Пааерма, Финляндия заинтересована в поставке из России научно-исследовательского и обучающего оборудования.

Нынешнее соглашение станет 4 и последним соглашением о конверсии советского долга между Россией и Финляндией, поскольку Россия обязалась в этом году досрочно полностью выплатить все долги Парижскому клубу. Для Финляндии это означает, что в день расчетов с Парижским клубом – 21 авг. – Россия выплатит ей 270 млн.долл., оставшихся от советского долга. Изначально долг бывшего СССР перед Финляндией составлял 670 млн. евро. Треть долга была погашена в прошлом году. РИА «Новости», 11.8.2006г.

– Финские компании расширяют свою деятельность в России и увеличивают экспорт в Россию. Помимо сферы торговли и промышленности, в

Россию устремляется и сфера услуг. По мнению заместителя исполнительного директора «ОКО-банка» Тимо Ритакаллио, вера в российскую экономику укрепляется среди финских компаний и во многих из них на самом высоком уровне принимаются решения о выходе на российский рынок. «ОКО-банк» ведет переговоры со многими финскими компаниями о финансировании их российских проектов. В этом году сообщалось о ряде таких проектов в финансовой и страховой сферах. Руководитель проекта организации, содействующей финскому экспорту «Финпро» Хейкки Саволахти не видит в российской экономике препятствий для дальнейшего роста экспорта. Тем не менее, по его мнению, лишь недостаток ресурсов может угрожать этому росту, например, финская промышленность строительных материалов уже работает на пределе возможностей.

По мнению эксперта по России Центрального Союза деловой жизни (ЕК) Тимо Лаукканена, конвертируемый с начала июля рубль также дает финнам знак, что с экономикой России все в порядке. По мнению ЕК, Евросоюзу следовало бы стремиться к подписанию соглашения о свободной торговле с Россией независимо от судьбы переговоров о вступлении России в ВТО. До настоящего времени в ЕС существует мнение, что данное соглашение с Россией следует заключить лишь после ее вступления в ВТО. «Талоуссаномат», 1.8.2006г.

– Финляндия продает сейчас своему восточному соседу больше, чем во времена Советского Союза и на все более значимой роли находятся малые и средние предприятия, утверждает эксперт по экспорту Центра занятости и предпринимательства Юго-Восточной Финляндии Илкка Лампинен. По его мнению, граница «боязни» перед Россией проходит по линии Котка-Коувала-Мянтюхарью-Ристиинна-Савонлинна-Китее. Живущие восточнее этой линии финны не боятся России. Во времена грандиозных советско-финских проектов 60-80гг. до 10 тыс.чел. из этой местности Финляндии трудились в России.

Сейчас идет период значительного роста поставок из Финляндии в Россию машин и оборудования, в т.ч. и для начинающих свое дело частных предпринимателей, стоимость поставок для которых обычно не превышает 30 тыс.евро.

Лампинен сожалеет, что большинство машиностроительных мастерских по производству сельскохозяйственного оборудования пров. Эстерботния не осмеливаются идти со своей продукцией в Россию, где сейчас начат процесс приведения в порядок сферы сельского хозяйства и именно сейчас для финских предприятий необходимо присутствие в России, когда там решается вопрос, в каких сельхозмашинах имеется потребность в России. «Кауппалехти», 31.7.2006г.

– Финансовый департамент министерства торговли и промышленности Финляндии предполагает, что в срок до 21 авг. 2006г. Россия выплатит

Финляндии оставшийся от Советского Союза долг. Первоначальная сумма задолженности, составлявшая порядка 670 млн.евро, к настоящему моменту сократилась до 250 млн.евро. Из них деньгами будет погашено порядка 220 млн.евро, а 30 млн. – поставками российского высокотехнологичного оборудования. Согласно общим договоренностям, Россия должна была рассчитаться с долгами лишь к 2020г. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Министерство торговли и промышленности Финляндии объявило о начале реализации на севере России проекта по созданию оперативных моделей содействия развитию малого и среднего предпринимательства. Проект рассчитан на 3г. С российской стороны в нем примут участие Мурманская обл. и Республика Коми, с финской – губерния Лапландия, регион Саами, АО «Финбаренц». [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.7.2006г.

– Петербург заинтересован в расширении двусторонних отношений с Финляндией. Об этом заявила в ходе встречи с премьер-министром Финляндии Матти Ванханеном губернатор северной столицы Валентина Матвиенко. Она отметила, что у северной столицы России и Финляндии существует особый характер отношений – растут инвестиции, взаимный товарооборот, создаются новые компании.

Губернатор отметила, что одной из наиболее важных областей сотрудничества в последние годы стала инновационная сфера. Так, некоторое время назад финская компания Технополис подписала соглашение о создании IT-парка с петербургским университетом связи имени Бонч-Бруе-

вича. «Думаю, что компания также будет принимать участие в создании Особой экономической зоны. Мы продолжаем, вместе с министерством, вести переговоры по приходу финской компании в ОЭЗ», – сказала губернатор.

Матвиенко подчеркнула, что правительство Петербурга придает большое значение председательству Финляндии в Европейском Союзе и, как следствие этого, – расширению программ Северного измерения.

Она отметила, что в октябре т.г. представители администрации Петербурга планируют принять участие в заседании организации Балтийских метрополий. В рамках этого события планируется подписание соглашения между администрацией северной столицы России и мэрией Хельсинки.

Премьер-министр Финляндии Матти Ванханен отметил важность сотрудничества с Петербургом. «Технологии являются той отраслью, на которую надо акцентировать внимание», – сказал премьер, добавив, что внимательно следит за ходом переговоров между Технополисом и правительством Петербурга. «Для Технополиса это не самое идеальное решение, т.к. он и компании, работающие с ним, не имеют производственной деятельности», – сказал Ванханен. Глава правительства подчеркнул важность дальнейшего развития двусторонних отношений. РИА «Новости», 7.7.2006г.

– Президент Финляндии Тарья Халонен приняла участие в работе X Петербургского международного экономического форума. 13 июня 2006г. Т.Халонен выступила на открытии форума, а затем вместе с президентом России В.В.Путиным ознакомилась с выставкой. Президенты посетили стенды ОАО «Газпром», РАО «РЖД», «Инновационные достижения», «Новые технологии в ТЭК», Краснодарского края, республик Татарстан и Дагестан. В тот же день состоялись переговоры В.В.Путина и Т.Халонен, посвященные приоритетам углубления партнерства Россия-ЕС в период начинающегося 1 июля председательства Финляндии в Евросоюзе, вопросам двустороннего сотрудничества. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

– Замминистра иностранных дел Белоруссии Александр Михневич и посол Финляндии Тимо Лаксельма подписали Соглашения о содействии осуществлению и защите инвестиций. Подписанный документ предоставит дополнительные гарантии для инвесторов, станет эффективным инструментом стимулирования вложений финляндских инвестиций в белорусскую экономику. Как сообщил после протокола Михневич, в Соглашениях четко прописаны механизмы защиты инвесторов. Он отметил, что с подписанием этого Соглашения приток финских инвестиций увеличится. На территории Белоруссии действует 9 предприятий с участием финского капитала. «Общий объем инвестиций составил 0,5 млн.долл. Этот уровень сотрудничества не отвечает потенциалу двух стран, – заявил Михневич. – Необходимо тесно развивать сотрудничество, в т.ч. в таких отраслях, как биоэнерге-

**В Петрозаводске открылся Второй российско-финляндский экономический форум. Как заявил участникам встречи спикер Совета Федерации Сергей Миронов, взаимоотношения России и Финляндии имеют глубокие исторические и культурные корни, но сегодня они строятся на принципах прагматизма. Так товарооборот между соседними странами вырос за минувший год на 27% и достиг 12 млрд.евро. Через Финляндию проходит 40% российского экспорта и 20% импортных поставок. За последние 2г. произошло 6-кратное увеличение финских промышленных инвестиций в экономику России, при этом 2,2 тысячи компаний Финляндии находятся в собственности или управлении россиян.**

**ИА Regnum, 3.10.2006г.**

**Российско-финляндская торговля в янв.-июне 2006г. сохранила положительную динамику роста пред.г. и значительно увеличилась по сравнению с соответствующим периодом 2005г. Объем товарооборота за янв.-июнь 2006г. в долларовом выражении увеличился на 14% по сравнению с тем же периодом 2005г. и составил 8394 млн.долл. (по данным финской таможенной статистики).**

**Новости ЮЛЕ, 23.8.2006г.**

тика, деревообработка и переработка сельскохозяйственного сырья».

За 4 месяца 2006г. товарооборот двух стран составил 28,8 млн.долл. и увеличился на 14,7% по сравнению с аналогичным периодом 2005г. Экспорт снизился на 16,4% и составил 11,2 млн.долл.; импорт увеличился на 50,2%, составил 17,6 млн.долл. 60% белорусского экспорта в Финляндию занимают прокат черных металлов, пушно-меховое сырье, необработанные лесоматериалы, полимеры этилена, верхняя одежда, текстильные изделия, циклические углеводороды, прицепы и полуприцепы, цемент.

По итогам 2005г. Финляндия заняла 24 место в общем объеме внешней торговли Белоруссии с государствами вне СНГ, в экспорте -29 место, в импорте – 23 место. В 2005г. товарооборот между двумя странами составил 81,9 млн.долл. и по сравнению с 2004г. уменьшился на 7,9%. На территории Белоруссии действуют 9 предприятий с участием финского капитала, в т.ч. совместных – 5, иностранных – 4. Общий объем инвестиций, поступивших из Финляндии в 2005г. составил 429,7 тыс.долларов, прямые – 3,9 тыс.долларов, 425,8 – прочие. ИА Regnum, 8.6.2006г.

– «У нас есть еще сферы, где мы могли бы сотрудничать и задействовать новые направления», – заявила посол Финляндии в Узбекистан Марья Лийса Кильюнен в Ташкенте 7 июня. Делегация представителей деловых кругов Финляндии во главе с послом этой страны в Узбекистане приняла участие в бизнес форуме в Ташкенте. В состав делегации вошли представители финских компаний, занятых в производстве оборудования и оказания технической поддержки для нефтегазовой, целлюлозно-бумажной и горнодобывающей промышленности. Как отметила Марья Лийса Кильюнен, нынешний визит и программа пребывания представителей деловых кругов Финляндии является продолжением развития двустороннего торгово-экономического, научно-технического и инвестиционного сотрудничества между двумя государствами, начало которому было положено в окт. 1992г. в ходе официального визита в Узбекистан президента Финляндской Республики.

Председатель торгово-промышленной палаты Алишер Шайхов отметил, что обе страны постоянно проявляют заинтересованность в расширении взаимовыгодных долгосрочных торгово-экономических связях. Он с удовлетворением отметил, что за прошедший период наблюдается динамика роста во внешнеторговом обороте между двумя государствами. Продолжают расширяться структуры экспорта и импорта продукции и услуг.

Товарооборот между странами за 2005г. составил 26,4 млн.долл. (в 2004г. –18,2 млн.долл.), из них экспорт –1,96 млн.долл., импорт –24,4 млн.долл. Программа пребывания финской делегации предусматривает встречи с руководством министерств иностранных дел, внешних экономи-

ческих связей, инвестиций и торговли, Торгово-промышленной палаты, ведущих предприятий республики. В целях установления прямых партнерских отношений между предпринимателями двух стран состоится кооперационная биржа, на которой представители деловых кругов двух стран смогут обсудить перспективы делового сотрудничества. ИА Regnum, 7.6.2006г.

– Якутия и Лапландия начнут сотрудничать по различным направлениям. Об этом заявила губернатор провинции Ханнеле Покка в самом большом европейском г.Рованиеми (Финляндия), куда прибыла официальная делегация Якутии во главе с президентом Вячеславом Штыровым.

Губернатор Лапландии Ханнеле Покка подчеркнула, что у провинции есть много связей с северными регионами России, но соглашение о сотрудничестве с Якутией занимает особое место. «В 1994г. я начала работу с Якутией в рамках Северного форума. С тех пор у нас тесное сотрудничество, но хотелось бы, чтобы оно развивалось в дальнейшем и в самых разных областях», – сказала Ханнеле Покка. По словам губернатора, в Лапландии большое значение имеет промышленность, в частности, деревообрабатывающая и металлургическая отрасли. Кроме того, на территории провинции проводится много геологических изысканий, есть возможности добывать золото, палладий, платину, не исключена вероятность найти алмазное месторождение.

«У нас много общих интересов, но есть вопросы, которые необходимо обсудить предметно», – отметил Вячеслав Штыров. Глава Якутии предложил поставить на более высокий уровень обмен студентами и специалистами, а также научные исследования в рамках мероприятий Арктического Совета. «Можно организовать совместные туры в Лапландию и Якутию – на Полюс холода, т.к. это у нас новое перспективное направление. Нас интересует ваш опыт и возможность организовать совместные проекты, например, путешествие от Полюса холода к деревне Санта Клауса. Это направление должно быть развито и расширено», – добавил Вячеслав Штыров. Кроме этого стороны договорились расширить взаимоотношения в области образования и медицины, новых технологий и сельского хозяйства. «Здесь есть нереализованный потенциал для сотрудничества», – подчеркнул В. Штыров. ИА Regnum, 26.5.2006г.

– Министр внешней торговли и развития Финляндии П.Лехтомяки посетила Санкт-Петербург и Псков. В Санкт-Петербурге П.Лехтомяки приняла участие в открытии кабинета финского языка и литературы на филологическом факультете С-Петербургского госуниверситета. На встрече с губернатором В.И.Матвиенко были обсуждены итоги прошедшего в апреле в Хельсинки Форума «Дни российской экономики» и перспективы сотрудничества по созданию и развитию технопарка в С-Петербурге. В Пскове П.Лехтомяки приняла уча-

стие и выступила с докладом на международной конференции «Модели приграничного сотрудничества: фокус на Псковскую область».

18 мая 2006г. в Санкт-Петербурге состоялось 10 юбилейное заседание комиссии по программе «ЕвроРоссия». Заседание проводила новый председатель с российской стороны – заместитель полномочного представителя президента России в Северо-Западном федеральном округе Л.П.Совершаева. 10 заседание действующей с 1998г. российско-финляндско-шведской программы было посвящено одному из трех основных приоритетов – вопросам создания и развития технопарков на территории Северо-Запада России. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 20.5.2006г.

– Официальная делегация Пензенская обл. со 2 мая находится с визитом в Финляндии. Как сообщили в пресс-центре областного правительства, в составе делегации зампред правительства Елена Столярова, глава администрации Пензы Роман Чернов, директора пензенских предприятий и руководители учебных заведений. Главная цель поездки – изучение работы финских предприятий и учреждений, образующих кластеры лесной и пищевой промышленности.

В рамках визита планируется знакомство с бизнес-инкубатором, посещение завода Ingman, специализирующегося на производстве сыров и другой молочной продукции. Пензенская делегация познакомится с работой лесопильного завода «Коскисен Саха». Особое внимание пензенцы уделят учебным заведениям, где ведется подготовка специалистов для лесного хозяйства и пищевой промышленности. В программе визита намечены встречи с директором Финско-российской торговой палаты Мирьей Тири и депутатом парламента Финляндии Илkki Тайпале. В конце авг. пред.г. в Хельсинки работала официальная делегация Пен-

зенской обл.. Тогда в программу пребывания было включено посещение министерства сельского и лесного хозяйства Финляндии, Исследовательского центра института леса, ряда деревообрабатывающих предприятий, а также изучение опыта функционирования Ассоциации лесной промышленности Финляндии. ИА Regnum, 3.5.2006г.

– В министерстве торговли и промышленности Финляндии положительно оценивают намерение России досрочно погасить долги, заявил представитель финансового департамента министерства торговли и промышленности Финляндии Ристо Пааермаа. Пааермаа прокомментировал заявление президента России Владимира Путина о том, что в этом году Россия планирует полностью погасить задолженность перед Парижским клубом. По словам представителя финского министерства, «в Финляндии пока не принято никакого официального решения по этому вопросу, хотя Финляндия получила через Парижский клуб информацию о том, что Россия готова досрочно выплатить долги». «Думаю, что мы используем этот шанс», – сказал он.

«У России сейчас большие доходы, поэтому со стороны России разумно выплатить долги. Возврат долгов также положительно скажется на имидже России», – подчеркнул представитель финского министерства. Он также напомнил, что с Финляндией у России существует соглашение о выплате долгов до 2020г. «Но если мы получим деньги раньше, то это будет способствовать улучшению отношений, т.к. исключит фактор неуверенности», – добавил Пааермаа. По его данным, большая часть советского долга Финляндии уже погашена, в прошлом году Россия погасила почти треть долга. Изначально долг бывшего СССР перед Финляндией составлял 670 млн. евро, к настоящему времени он достиг 243 миллиона евро. Это довольно значительная сумма для финской экономики, отметил Пааермаа. Бюджет Финляндии на этот год запланирован в 39,6 миллиарда евро.

Пааермаа также напомнил, что между Россией и Финляндией достигнута договоренность о конверсии – обмене части долга на поставку товаров – на 30 млн.долл. С финским чиновником солидарен во мнении и заведующий отделом переходных экономик Банка Финляндии Пекка Сутела (Pekka Sutela). Сутела заявил, что досрочное погашение долгов является положительным фактором, по крайней мере, по трем причинам. «Во-первых, у России сейчас много денег, и их разумно использовать на погашение долгов, чтобы избежать роста инфляции. Во-вторых, выплата долга положительно скажется на уровне доверия к России за рубежом, и, в-третьих, будет способствовать росту торгового оборота между Россией и Финляндией», – сказал он.

Эксперт Государственного центра экономических исследований Финляндии профессор Яакко Киандер (Jaakko Kiander) также приветствовал на-

**В Хельсинки прошел форум «Дни российской экономики». В Форуме приняли участие 1200 представителей финских официальных и деловых кругов, 400 российских участников из 16 регионов Российской Федерации, экспонентами выставки стали 70 российских предприятий.**

**Форум открыл торговый представитель РФ в Финляндии Валерий Шлямин, участников Форума приветствовали главы правительств Российской Федерации и Финляндии Михаил Фрадков и Матти Ванханен. В процедуре открытия приняли участие министр экономического развития и торговли Герман Греф, министр информационных технологий и связи Леонид Рейман, министр внешней торговли и развития Финляндии Паула Лехтомяки, министр торговли и промышленности Финляндии Маури Пеккаринен, руководители центральных органов государственного управления и регионов России и Финляндии. 20 апр. 2006г. Форум посетила президент Финляндии Тарья Халонен.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 20.4.2006г.

мерение России погасить советские долги до конца этого года. По его мнению, возврат долга – это положительный момент в отношениях России и Финляндии.

Ранее министр финансов Финляндии Ээро Хянялуома заявил о том, что руководство страны поддерживает предложение России о досрочном погашении долга перед Парижским клубом в 12 млрд. долл. «Мы с пониманием отнеслись к предложению правительства РФ досрочно погасить долг бывшего СССР Парижскому клубу и поддерживаем его», – подчеркнул министр финансов Финляндии по итогам встречи с главой Минфина РФ Алексеем Кудриным в начале апр. в Москве. РИА «Новости», 28.4.2006г.

– Делегация из Коми 19-20 апр. приняла участие в форуме «Дни российской экономики в Финляндии», который прошел в Хельсинки. Как рассказали в правительстве республики, в деловую программу форума вошли презентации 6 регионов Российской Федерации, в т.ч. и Коми, с демонстрацией инвестиционных региональных проектов в сфере создания особых экономических зон, совместных предприятий и производств, развития транспортных систем. В правительстве Коми отметили, что выставочная экспозиция республики вызвала большой интерес финской стороны. За время работы ее посетило более 500 чел. Об инновационном потенциале Коми и перспективах сотрудничества с Финляндией рассказал руководитель делегации региона – замглавы Коми Иван Поздеев.

В ходе форума прошли отраслевые круглые столы по сотрудничеству в области лесопромышленного комплекса, пищевой промышленности, транспорта и транспортной логистики, выставочной деятельности, химической промышленности и энергетики. Коми представляли ОАО «Монди бизнес Пейпа – Сыктывкарский ЛПК», ЗАО «Миреко», ГУП РК «Сыктывкарский ЛВЗ», ООО «Тайбала».

Основной акцент форума сделан на развитие двухстороннего сотрудничества в сфере высоких технологий и инноваций. Это подчеркивает стремление России и Финляндии к переходу от уже достигнутого высокого уровня товарообменных операций и сырьевых технологий сотрудничества к кооперации в высокотехнологичных областях, стратегическому инвестиционному партнерству, созданию совместных предприятий и производств. ИА Regnum, 21.4.2006г.

– Во время пребывания в Финляндии в составе российской правительственной делегации во главе с премьер-министром Михаилом Фрадковым, губернатор Тверской обл. Дмитрий Зеленин подписал соглашение с министром торговли Финляндии Паулой Лехтомяки. Как сообщили в Управлении информационной политики и общественных связей администрации Тверской обл., оно касается строительства в Тверской обл. завода по производству стеклохолста и стеклокомпонентов. Его построит финская компания Ahlstrom, чьи инве-

стиции в этот проект составят 38 млн. евро. Ориентировочные сроки строительства – июль 2006г.-окт. 2007г. Планируется, что к 2009г. оборот производства составит 30 млн. евро, причем 60% продукции будет продаваться на российском рынке, а 40% – экспортироваться. ИА Regnum, 20.4.2006г.

– «Экспортные пошлины на российские необработанные лесные материалы будут и далее повышаться вплоть до 2010г.», – сообщил на прошедшем во Дворце «Финляндия» Форуме «Дни российской экономики» министр экономического развития и торговли Герман Греф. Он отметил, что это повышение вынудит финские лесопромышленные компании обдумать вопрос о масштабных инвестициях в Россию в развитие лесоперерабатывающих производств в России.

В работе масштабно проведенных «Дней российской экономики» приняли участие премьер-министр Михаил Фрадков, министр информационных технологий и связи Леонид Рейман, а с финской стороны премьер-министр Матти Ванханен и министр торговли и промышленности Маури Пеккаринен. «Кауппалехти», 20.4.2006г.

– В Хельсинки прошел форум «Дни российской экономики». В Форуме приняли участие 1200 представителей финских официальных и деловых кругов, 400 российских участников из 16 регионов Российской Федерации, экспонентами выставки стали 70 российских предприятий.

Форум открыл торговый представитель РФ в Финляндии Валерий Шлямин, участников Форума приветствовали главы правительств Российской Федерации и Финляндии Михаил Фрадков и Матти Ванханен. В процедуре открытия приняли участие министр экономического развития и торговли Герман Греф, министр информационных технологий и связи Леонид Рейман, министр внешней торговли и развития Финляндии Паула Лехтомяки, министр торговли и промышленности Финляндии Маури Пеккаринен, руководители центральных органов государственного управления и регионов России и Финляндии. 20 апр. 2006г. Форум посетила президент Финляндии Тарья Халонен.

В центре дискуссий Форума было обсуждение развития двустороннего сотрудничества в сфере высоких технологий и инноваций на фоне стремления России и Финляндии к переходу от достигнутого высокого уровня товарообменных операций к кооперации в высокотехнологичных областях, стратегическому инвестиционному партнерству, созданию совместных предприятий и производств.

В рамках программы Форума прошли: Конференция по развитию сотрудничества в сфере высоких технологий и инноваций, отраслевые круглые столы по сотрудничеству в области лесопромышленного комплекса, телекоммуникаций, пищевой промышленности, судостроения, транспорта и транспортной логистики, химической промышлен-

ности, энергетики, выставочной деятельности. Состоялись презентации российских регионов, особых экономических зон, прошла серия встреч бизнесменов России и Финляндии. Большой интерес вызвала выставка регионов России с демонстрацией инвестиционных региональных проектов.

Форум наглядно продемонстрировал новые перспективы для развития взаимовыгодного инвестиционного и инновационного сотрудничества наших стран. [www.ecopomy.gov.ru](http://www.ecopomy.gov.ru), 20.4.2006г.

– 18 апр. в г. Хельсинки (Финляндия) губернатор Калужской обл. Анатолий Артамонов принял участие в заседании Российско-Финляндской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству. В своем выступлении глава региона высоко оценил уровень развития деловых контактов Калужской обл. и Финляндии в различных направлениях, а также призвал финских партнеров к расширению двустороннего взаимовыгодного сотрудничества в сфере глубокой лесопереработки.

В ходе обсуждения темы развития российского лесоперерабатывающего комплекса с финской стороны прозвучали предложения об активизации использования в России передовых деревообрабатывающих технологий. В разговоре принял участие министр экономического развития РФ Герман Греф. По его мнению, Калужская обл., являясь сегодня самым привлекательным для инвесторов российским регионом, вполне могла бы стать территорией реализации соответствующего пилотного проекта.

Конкретные планы сотрудничества Анатолий Артамонов обсудил с представителями четырех финских компаний, занятых в сфере производства стройматериалов и бумаги, сообщает Управление по работе со СМИ администрации губернатора области. Также в рамках форума «Дни российской экономики в Финляндии» состоится презентация Калужской обл. Иностранцам будут представлены шесть инвестиционных проектов, в числе которых технопарк «Обнинск», площадка для размещения производств «Ворсино», комплексная застройка правобережья г. Калуги «Правгород», создание горнолыжного комплекса «Квань». ИА Regnum, 19.4.2006г.

– Россия и Финляндия заинтересованы в сотрудничестве в сфере высоких технологий, и развитие этого сотрудничества станет основной темой рабочего визита Михаила Фрадкова в Финляндию, сообщил источник в правительстве накануне поездки российского премьера в эту страну. «По установившейся традиции главы правительств России и Финляндии встречаются не реже двух раз в

год. В наших отношениях с Финляндией нет ни одной острой проблемы», – напомнил источник. «Сейчас на первый план выходит взаимодействие наших стран в сфере высоких технологий и инноваций, и на этой теме, в основном, сфокусируется нынешний визит премьер-министра в Финляндию», – отметил собеседник. По его словам, Россия может предложить финским партнерам серьезные наработки в космической сфере, судостроении, энергомашиностроении, оптоэлектронике.

Товарооборот России и Финляндии из года в год растет и составил в 2005г. 12,3 млрд. евро. При этом финский импорт в Россию вырос на 32%, а российский экспорт в Финляндию – на 23%. Но Россию не устраивает структура товарооборота, поскольку 80% российского экспорта – это газ, лес и другое сырье. «Улучшение структуры российского экспорта является для нас ключевой задачей», – подчеркнул собеседник. Россия намерена привлечь финские компании к созданию на российской территории современных деревообрабатывающих производств. «Наш стратегический курс – сокращение экспорта леса и увеличение его переработки внутри страны с последующим экспортом переработанной древесины – остается неизменным», – подчеркнул источник.

Он положительно оценил инвестиционное сотрудничество двух стран. Объем финских инвестиций в Россию составляет 1,1 млрд. долл., причем почти половина из них – прямые инвестиции в российский ТЭК, целлюлозно-бумажную и деревообрабатывающую промышленность, черную металлургию и торговлю. Нарастают темпы и российские инвестиции в Финляндию, которые в прошлом году составили 330 млн. евро. Российские компании активно осваивают сферу гостиничного бизнеса в Финляндии, отметил источник. По его словам, финны проявляют интерес к создаваемым в России особым экономическим зонам. В частности, финская компания Технополис выиграла тендер по созданию технико-внедренческой зоны в Санкт-Петербурге. В Финляндии сегодня на базе 20 университетов действуют 22 технопарка. Россия и Финляндия будут развивать сотрудничество и в традиционных сферах – энергетике, транспорте, экологии, добавил собеседник. РИА «Новости», 18.4.2006г.

– Российско-Финляндская межправительственная комиссия по экономическому сотрудничеству (МПК) собралась на свою 9 сессию во дворце «Финляндия». На пресс-конференции после сессии председатель Финляндской части, министр внешней торговли и развития Финляндии Паула Лехтомяки и министр экономического развития и торговли России Герман Греф выразили удовлетворение позитивным развитием товарооборота между странами. Министр Лехтомяки подчеркнула значение сотрудничества между официальными органами для развития взаимной торговли и устранения препятствий на пути торговли. По её мнению, сессии МПК являются хорошим примером сотрудничества на высоком уровне.

**Финны проявляют интерес к создаваемым в России особым экономическим зонам. Финская компания Технополис выиграла тендер по созданию технико-внедренческой зоны в Санкт-Петербурге. В Финляндии сегодня на базе 20 университетов действуют 22 технопарка. РИА «Новости», 18.4.2006г.**

По мнению министра Германа Грефа, выход России на место важнейшего торгового партнёра Финляндии – это не пик развития, а начало активного и развивающегося сотрудничества. По его мнению, Россия заинтересована в сотрудничестве в сфере инноваций. Министр Греф назвал, «скандинавские» технологии, особенно в лесном секторе, обратив внимание на широкое применение в Республике Коми лесозаготовительных машин финского производства. По вопросам деятельности МПК он затронул вопрос тесного сотрудничества таможенных служб. По его мнению, обсуждение этих вопросов будет продолжено в период председательства Финляндии в ЕС.

На сессии МПК обсуждались также вопросы лесного и энергетического сектора. Широко обсуждаемый в последнее время в Финляндии вопрос прокладки морского кабеля не вошел в повестку дня.

Отмечен возросший интерес финских компаний к восточному соседу. В пред.г. Россия стала самым важным торговым партнёром Финляндии, а финские инвестиции в Россию, по оценке финских экспертов, составили 2 млрд. евро.

В ходе пресс-конференции администрацией Тверской обл. и финской компанией «Альстрём» было подписано инвестиционное соглашение о строительстве в Редькино Тверской обл. завода по производству стеклохолста стоимостью в 38 млн. евро. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 18.4.2006г.

– 17 апр. начался официальный визит в Финляндию делегации Самарской обл. во главе с вице-губернатором, первым зампредом правительства Самарской обл. Сергеем Сычевым, сообщили в пресс-службе правительства Самарской обл. Планируется участие делегации в заседании 9 сессии межправительственной комиссии по сотрудничеству между Российской Федерацией и Финляндией, посещение ряда производств ведущих финских компаний, запланировано участие в открытии Дней российской экономики в Финляндии.

Финляндия является давним и надежным торговым партнером Самарской обл. По данным таможенной статистики внешнеторговый оборот двух регионов в 2005г. составил 63,6 млн.долл., в т.ч. экспорт – 36,8 млн.долл., импорт – 26,8 млн.долл. Основными статьями экспорта Самарской обл. являются соединения органической химии, удобрения, нефть и нефтепродукты, легковые автомобили и запчасти к ним. Из Финляндии экспортируются промоборудование, изделия из стекла, нефтепродукты, черные металлы и другая продукция. На 1.1.2006г. объем накопленных инвестиций из Финляндии в экономике области составляет 102 тыс.долл.

Предполагается включить в итоговый протокол 9 сессии межправительственной комиссии, предложения по экономическому сотрудничеству от правительства Самарской обл.: взаимодействие в рамках развития проектов особых экономических

зон, в т.ч. приглашение финских компаний в качестве потенциальных резидентов технологического парка в Самарской обл.; производство и поставки автокомпонентов и строительных материалов; обмен современными технологиями, совместные научные исследования; реализация на территории области экологических проектов; обмен опытом по вопросам энергоснабжения и повышения эффективности управления системой ЖКХ; использование финского опыта при ремонте зданий с применением технологии теплоизоляции, проектировании новых фасадов, строительстве крытых пешеходных зон, организации жилищной инфраструктуры при застройке новых городских районов. ИА Regnum, 17.4.2006г.

– Россия готова выплатить долг Советского Союза Финляндии еще в течение тек.г. Об этом заявил в Москве министр финансов Алексей Кудрин по итогам переговоров со своим финским коллегой Ээро Хейнялуома. Долг Советского Союза Финляндии составляет 300 млн.долл. или 250 млн.евро. Часть долга – 30 млн.долл. – будет погашена за счет поставок Россией в Финляндию товаров и услуг. Россия уже внесла предложение о досрочном погашении старого долга Финляндии Парижскому клубу кредиторов. По мнению Хейнялуома, досрочное погашение долга устраивает и Финляндию. Министры также обсудили аспекты программы ЕС «Северное измерение». По словам Хейнялуома, Россия теперь проявляет к программе подлинный интерес. Следующая рамочная программа будет согласована во время председательства Финляндии в ЕС будущей осенью. Министры рассмотрели в качестве возможных проектов сотрудничества партнерские программы в области транспорта и энергетики. Министр Кудрин пообещал увеличить долю финансирования России в проектах.

Министры обсудили также проблемы налогообложения финских фирм в России. Чтобы проблемы в данной сфере не стали тормозом для увеличения финских инвестиций в России, было решено ускорить обновление финляндско-российского налогового соглашения. Новости ЮЛЕ, 12.4.2006г.

– В Хельсинки (Финляндия) 19-20 апр. в рамках проведения экономического форума «Дни российской экономики» планируется подписание трехстороннего соглашения между федеральным агентством по управлению особыми экономическими зонами, Санкт-Петербургом и финской компанией Techropolis о строительстве технопарка в «Нойдорфе». Об этом сообщили в пресс-службе комитета экономического развития, промышленной политики и торговли петербургской администрации.

Глава министерства экономического развития РФ Герман Греф утвердил состав наблюдательного совета особой экономической зоны технико-внедренческого типа в Санкт-Петербурге, состоящий из 17 чел. Первое его заседание пройдет 7 апр. в Санкт-Петербурге. Совет возглавил вице-губернатор Санкт-Петербурга Миха-



ил Осеевский. В состав наблюдательного совета вошли представители государственных органов исполнительной власти Санкт-Петербурга и РФ, так и представители научной общественности Санкт-Петербурга, представители потенциальных резидентов ОЭЗ.

28 нояб. Герман Греф обнародовал шесть российских регионов-победителей конкурса на право создания ОЭЗ. Санкт-Петербург стал одним из победителей конкурса на право создание ОЭЗ технико-внедренческого типа. Санкт-Петербург подавал заявку на участие в федеральном конкурсе на обустройство особых экономических зон. В заявке были представлены две площадки: для технико-внедренческой – «Нойдорф» и территория в районе Ново-Орловского парка, а для промышленно-производственной (индустриальной) – промзона в районе Металлостроя. 28 нояб. Греф заявил, что промышленно-производственные зоны не планируется создавать в Москве, Московской обл. и Санкт-Петербурге. По его словам нет необходимости создания промышленно-производственных зон в данных регионах, т.к. их инвестиционный потенциал и так высок.

7 окт. Санкт-Петербург и финская Technopolis подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий создание технопарка. Предполагаемый объем инвестиций в создание технопарка в промышленной зоне Нойдорф – 220 млн. евро.

Особая экономическая зона – определяемая правительством РФ часть территории Российской Федерации, на которой действует особый режим осуществления предпринимательской деятельности. ИА Regnum, 6.4.2006г.

– В Хельсинки прошел семинар для начинающих предпринимателей, один из круглых столов которого был посвящен России и российской экономике. «В 90гг. была «Нокиа», в 2000 – Россия», – такими словами руководитель фонда «Ситра» Эско Ахо призвал предпринимателей смелее идти на восточные рынки. Его мнение разделили представители большого бизнеса, которые также присутствовали на этом событии. Россия привлекает финских предпринимателей все больше и больше.

**Российско-Финляндская межправительственная комиссия по экономическому сотрудничеству (МПК) собралась на свою 9 сессию во дворце «Финляндия». По мнению министра Германа Грефа, выход России на место важнейшего торгового партнера Финляндии – это не пик развития, а начало активного и развивающегося сотрудничества. По его мнению, Россия заинтересована в сотрудничестве в сфере инноваций. Министр Греф назвал, «скандинавские» технологии, особенно в лесном секторе, обратив внимание на широкое применение в Республике Коми лесозаготовительных машин финского производства.**

**[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 18.4.2006г.**

В выступлениях каждого из участников круглого стола отмечались те колоссальные возможности, которые представляет российский рынок. Было сказано, что необходимо лучше знать и понимать российский рынок и правила игры на нем. Такие финские государственные организации как «Финпро», «Текес», ТЕ-центры имеют необходимые программы для поддержки малого бизнеса. Исполнительный директор Центрального Союза деловой жизни Лейф Фагернес отметил, что важны не только торговые связи, но и инвестиции малых и средних предприятий в России.

По словам руководителя фонда венчурного страхования «Финнвера» Пауля Хейккиля, у предпринимателей есть возможность получить дополнительное финансирование по линии финского МИДа и программ приграничного сотрудничества. Руководитель программы по России фонда «Ситра» Маарет Хейскарри рассказала о проекте создания «технологической деревни» в Ленинградской обл.. В данном проекте будут участвовать 20 средних и малых финских компаний. Строительство данного объекта планируется начать в следующем году. «Кауппалехти», 30.3.2006г.

– Руководитель программы по России фонда «Ситра» Маарет Хейскарри отмечает, что политическим кругам Финляндии не достает активных действий по отношению к России: «У наших конкурентов – Италии, Франции, Германии – политической активности и действий по отношению к восточному соседу намного больше. Финляндия может и должна быть агрессивной и самостоятельной по отношению к России по крайней мере в тех секторах, которые представляют интерес для финского бизнеса». «Этэля-Саймаа», 30.3.2006г.

– 15 фев. в торпредстве РФ в Финляндии состоялась презентация Томской обл. Как рассказали в пресс-службе администрации Томской обл., от имени финских официальных и деловых кругов томскую делегацию приветствовал и.о. директора департамента торговли министерства торговли и промышленности Финляндии Хенрик Ряйха.

Губернатор Томской обл. Виктор Кресс ознакомил участников презентации с достижениями региона в области высоких технологий, машиностроения, строительства, лесопереработки, материало-ведения, пригласив потенциальных финских инвесторов в создаваемую в Томской обл. особую экономическую зону технико-внедренческого типа.

Презентация Томской обл. вызвала большой интерес у представителей финских деловых кругов: на мероприятии присутствовали 70 представителей финских министерств, союзов, ассоциаций, торговых палат, компаний и финансовых институтов. Губернатор Томской обл. Виктор Кресс и председатель госдумы Томской обл. Борис Мальцев провели встречи и беседы со статс-секретарем министерства торговли и промышленности Финляндии Эрки Виртаненом, с зампредом парламента Финляндии Сиркка-Лиса Анттила. ИА Regnum, 16.2.2006г. ■

# Кремниевый диктат IT

**Силиконовая долина в штате Калифорния управляет миром, в меру лидерства США в сфере информационных технологий. Bell, IBM, Microsoft, Intel, Google определяют наши траты в интернете, доступном всего 13% жителей планеты.**

**Новой операционной системе Vista от «Майкрософта» необходимы новые 100 млн. компьютеров. Свое мнение по системе Vista тщетно пытается отстаивать Евросоюз, налагая на Майкрософт штрафы на сотни миллионов долларов в год.**

**Плейер iPhone от Apple – для богатых телефонных абонентов сенсорный экран с интернетом и видео. Объем глобального рынка информационных технологий подойдет к 4 трлн.долл. в 2007г.**

**Всю электронную почту и все телефонные переговоры в мире спецслужбы США способны мониторить и анализировать – досье на любого человека. США владеют интеллектуальной собственностью на электронные носители и контент, а также диктуют правила сбора доходов в данной сфере в свою пользу.**

**Робототехника для производственных линий, игровые приставки, смартфоны, суперкомпьютеры Cray, чипы для мобильных навигационных приборов, кибермошеничество, самое передовое в мире производство полупроводников за 5,2 млрд.долл.; управление всемирной интернет-сетью – лидерство США в цифровой революции сохраняется вот уже полвека.**

– Американская компьютерная корпорация Apple Inc. переносит сроки выпуска новой операционной системы, говорится в сообщении компании, спровоцировавшем снижение ее акций на 3% в четверг. Apple сообщила, что поставки мультимедийного коммуникационного устройства iPhone должны начаться, как и планировалось, в конце июня после прохождения необходимой сертификации.

Однако для того, чтобы начать продажи iPhone в запланированные сроки, Apple пришлось задействовать многочисленные ресурсы, что и повлияло на перенос выпуска следующей версии ОС Mac OS X под кодовым названием Leopard до октября, говорится в сообщении компании. По мнению Тима Баджарина, аналитика Creative Strategies, задержки с Leopard могут привести к замедлению продаж Apple, поскольку поклонники ее продукции, скорее всего, захотят дождаться появления компьютеров с новой ОС.

Ожидается, что Leopard будет использовать новую мощную технологию резервного копирования файлов Time Machine. Будет модернизировано программное обеспечение для работы с электронной почтой и обмена мгновенными сообщениями. Ar-

ple сообщила, что разработка Leopard завершится в начале июня, однако ОС еще не будет готова для реализации. К этому времени компания планирует выпустить тестовую версию программного обеспечения, тогда как поставки полной версии должны начаться в октябре. Уже после закрытия американского фондового рынка в четверг акции Apple снизились на 3%. Рейтер, 13.4.2007г.

– Российское и американское космические агентства подписали контракт на 1 млрд.долл., по которому основные экипажи и грузы на Международную космическую станцию (МКС) будут доставляться российскими кораблями. Об этом сообщил глава Роскосмоса Анатолий Перминов.

«Роскосмос и NASA подписали долгосрочный контракт до 2011г., в котором прописаны все обязательства по использованию пилотируемых кораблей типа «Союз» и грузовых типа «Прогресс», – сказал А.Перминов. Глава Роскосмоса подчеркнул, что подписанием этого документа «закончено юридическое оформление российско-американских взаимоотношений по эксплуатации МКС в части доставки экипажей и грузов».

«NASA необходима российская помощь», – отметил А.Перминов. Он пояснил, что «ограничены ресурсы использования «шаттлов» до 2010г. и количество полетов «челноков», т.е. американскими кораблями трудно обеспечить доставку на МКС экипажей и грузов.

По контракту, пока в экипажах ближайших экспедиций на МКС за американскими астронавтами будет закреплено по одному месту («Союз» рассчитан на трех человек). «С 2009г., когда экипаж МКС увеличится до шести человек, тогда изменится и соотношение», – сказал руководитель Роскосмоса. Он также сообщил, что обязанности командиров экспедиций будут выполнять как российские космонавты, так и американские астронавты. «Будем решать по каждому отдельному полету, учитывая профессионализм», – добавил А.Перминов. Прайм-ТАСС, 12.4.2007г.

– Один из лидеров сектора высоких технологий компания IBM сможет увеличить производительность и сократить энергопотребление микрочипов путем вертикального монтажа компонентов для сокращения расстояния передачи электрических сигналов. Суть технологии состоит в том, что в силиконовой пластине просверливаются маленькие отверстия, которые заполняются металлом. Другие компоненты, такие как память, могут быть вертикально смонтированы сверху основной части чипа, что отбрасывает необходимость использовать провода.

Компания IBM сравнила новую технологию с заменой традиционной парковки в аэропорту на многоэтажный гараж по соседству с терминалом аэропорта. Также как и людям, переходящим из гаража в терминал, электрическим сигналам не надо перемещаться на большое расстояние в чипе с многоуровневым расположением компонентов. IBM будет использовать этот метод для производства чипов, управляющих энергопотреблением в беспроводных устройствах, позднее в этом году.

Это позволит таким устройствам расходовать на 40% меньше энергии, чем сейчас, сказала в интервью глава отдела IBM по исследованию полупроводников Лиза Су. В конечном итоге IBM планирует использовать эту технологию в полнофункциональных процессорах, сказала Су.

Новая технология стала последним достижением исследователей полупроводников из IBM, которые в последние месяцы сделали несколько открытий в области материалов и устройства чипов. «Мы работаем над технологиями, такими как эта, последние 10 лет, и никогда не знаешь, когда они выйдут на рынок, – сказала Су. – Сфера инноваций, с которой сталкиваешься, гораздо шире. Это не только материалы и атомы, но также системы и то, как ты совместишь компоненты вместе». Рейтер, 12.4.2007г.

– Доля рынка лидера среди поисковых систем в интернете Google Inc. выросла до 64% всех запросов среди пользователей интернета в США в марте, показали результаты исследования Hitwise, опубликованные в среду. Доля запросов на сайте Google выросла до 64,1% в марте с 63,9% в феврале и 58,3% в марте 2006г., сообщил Hitwise, который анализирует данные о 10 млн. пользователей в США.

Более консервативное исследование comScore Networks показало, что доля Google в США выросла до 48,1% в феврале с 47,5% в январе. В глобальной же сети, по данным comScore Networks, Google удерживал долю в 65,7%. По оценке Hitwise, число запросов на Yahoo Inc. снизилось до 21,3% с 21,5% в феврале и 22,3% в марте 2006г., а показатели MSN Search компании Microsoft Corp. сократились до 9,2% с 9,3% и 13,1% соответственно. Рейтер, 11.4.2007г.

– Интернет-гигант Google Inc. стал претендентом на покупку рекламной фирмы DoubleClick Inc. на фоне повышения цены слияния до 2 млрд.долл., сообщили источники газете The Wall Street Journal.

**Один из лидеров сектора высоких технологий компания IBM сможет увеличить производительность и сократить энергопотребление микрочипов путем вертикального монтажа компонентов для сокращения расстояния передачи электрических сигналов. Компания IBM сравнила новую технологию с заменой традиционной парковки в аэропорту на многоэтажный гараж по соседству с терминалом аэропорта. Это позволит таким устройствам расходовать на 40% меньше энергии, чем сейчас.**

**Рейтер, 12.4.2007г.**

**Доля рынка лидера среди поисковых систем в интернете Google Inc. выросла до 64% всех запросов среди пользователей интернета в США в марте. В глобальной же сети, по данным comScore Networks, Google удерживал долю в 65,7%.**

**Рейтер, 11.4.2007г.**

Они же отметили, что вероятность победы в тендере Microsoft снизилась из-за увеличения стоимости сделки. Yahoo Inc. и интернет-отделение Time Warner Inc. компания AOL также обращались к DoubleClick с предложением о покупке, хотя не ясно, продолжает ли сейчас AOL участие в конкурсе, сообщили источники.

Контрольный пакет DoubleClick принадлежит американскому фонду Hellman & Friedman. DoubleClick использует инвестиционный банк Morgan Stanley для анализа возможных действий в текущей ситуации, включая размещение акций, сообщила газета на прошлой неделе. Сообщалось, что Hellman & Friedman оценил компанию не меньше, чем в 2 млрд.долл. В середине 2005г. фонд купил DoubleClick за 1,1 млрд.долл. Рейтер, 2.4.2007г.

– США усиливают контроль за интернетом в связи с активным использованием «всемирной паутины» террористами. Об этом накануне сообщили со ссылкой на бригадного генерала Джона Дэвиса из агентства национальной безопасности.

Такое решение было принято после того, как «Аль-Каида» и другие террористические группировки, в Ираке, стали активнее использовать интернет для пересылки электронных писем и видеоматериалов, а также для получения денег и вербовки новых боевиков. «Мы не имеем права давать им возможность действовать свободно», – заявил генерал.

Согласно документам Пентагона, фирмы, с которыми заключены соответствующие контракты, «должны изучать весь спектр возможных атак на компьютерные сети». Причем речь идет не только об отражении кибератак террористов на компьютерные ресурсы военных США, но и об активизации действий против сайтов, контролируемых боевиками. Предполагается, что за 4г. на реализацию программы потребуется 40 млн.долл.

Пока представители минобороны США не говорят о том, проводились ли уже подобные атаки. «Наши враги делают гораздо больше, чем просто слежение за нами в интернете. Они активно действуют в киберпространстве. И мы должны расширять собственные возможности для того, чтобы контролировать ситуацию», – говорит в связи с этим генерал Дж.Дэвис. Прайм-ТАСС, 29.3.2007г.

– News и NBC Universal планируют сообщить, что создают интернет-видео-сайт, который составит конкуренцию YouTube от Google, сообщила газета Los Angeles Times. Со ссылкой на анонимные источники, близкие к переговорам, газета пишет, что на новом сайте будут доступны телевизионные шоу и фильмы, а также видео-клипы, которые пользователи смогут редактировать и делиться ими с друзьями. Разработчики сайта заключили соглашения о размещении видеоматериалов в интернете с главными конкурентами Google – Yahoo, Microsoft, Time Warner и с MySpace компании News, сообщает газета.

News и подразделение концерна General Electric компания NBC Universal не были немедленно до-

ступны для комментариев. NBC Universal – подразделение концерна General Electric. Традиционные медийные компании уже несколько месяцев обсуждали планы интернет-видео сервиса для пользователей, которые предпочитают смотреть фильмы на экранах компьютеров.

Создатели нового сайта, который может быть запущен этим летом, пытались заключить соглашение с Viacom, поскольку продукция ее подразделения MTV Networks представляет интерес для юных пользователей интернета, сообщает газета. Viacom приняла решение официально бороться с YouTube, подав на прошлой неделе иск на миллиард долларов против Google, обвинив компанию в массовом нарушении международных авторских прав. Рейтер, 22.3.2007г.

– Основатель американской IT-компании Affiliated Computer Services Inc. Дарвин Дисон и инвестиционный фонд Cerberus Capital Management планируют приватизировать компанию путем выкупа акций за 5,9 млрд.долл., сообщил Дисон, который также является председателем совета директоров ACS. Дисон и Cerberus предлагают за одну акцию ACS 59,25 долл., что представляет собой 15,5% премию к стоимости акций при закрытии торгов на фондовом рынке США в понедельник, говорится в сообщении Дисона.

Учитывая, что по данным последней отчетности ACS имела 100 млн. обращающихся акций, общая стоимость предложения должна составить 5,925 млрд.долл. С учетом долга компании, который либо будет рефинансирован, либо останется непогашенным стоимость сделки составляет 8,2 млрд.долл., сообщил Дисон. Акции ACS выросли на 16,88% на торгах в Нью-Йорке вчера, и аналитики объясняют это тем, что инвесторы ожидают и других предложений о покупке компании.

Представитель ACS сообщил, что совет директоров ответит на предложение Дисона и Cerberus «в свое время». В пред.г. 2 члена высшего руководства ACS ушли в отставку после того, как внутреннее расследование выявило, что в бухгалтерской отчетности компании некорректно отражались опционные гранты. Это потребовало пересмотра исторических финансовых показателей компании, а также негативно повлияло на ее прибыль и котировки акций. Рейтер, 21.3.2007г.

– Чистая прибыль производителя программного обеспечения для бизнеса Oracle выросла в III кв. фин.г., поскольку приобретение в недавнем прошлом ряда компаний способствовало росту выручки. Чистая прибыль компании составила в III кв. тек.фин.г. 1,03 млрд.долл., или 20 центов на акцию, по сравнению с 765 млн.долл., или 14 центами на акцию, за аналогичный период пред.г. Без учета единовременных статей баланса прибыль Oracle на акцию составила 25 центов. Выручка находилась на уровне 4,41 млрд.долл. против 3,47 млрд.долл. в III кв. 2006 фин.г.

Аналитики, в среднем ожидали, что прибыль Oracle на акцию без учета единовременных статей

баланса составит 22 цента, а выручка – 4,33 млрд.долл. Выручка от продажи новых лицензий составила 1,39 млрд.долл. по сравнению с 1,1 млрд.долл. годом ранее. Продажи новых программных приложений, включая недавно приобретенные, выросли на 57%, а продажи новых лицензий на базы данных и промежуточное программное обеспечение увеличились на 17%. За последние 3г. Oracle потратил 20 млрд.долл. на покупку компаний-конкурентов, таких как Siebel Systems и PeopleSoft. Рейтер, 21.3.2007г.

– Медиа-конгломерат Viacom подал иск на 1 млрд.долл. против интернет-поисковика Google и его сайта YouTube. В иске содержатся обвинения в адрес Google и его популярного сайта для обмена видеофайлами в «широкомасштабном преднамеренном нарушении авторских прав» за то, что пользователям разрешено загружать популярные шоу.

Viacom долгое время был одним из самых яростных критиков YouTube, ведя переговоры о выплатах за свои программы. В прошлом месяце компания потребовала от YouTube изъять 100 тыс. видеоклипов. Google, со своей стороны, заявляет, что YouTube соблюдает авторские права. Viacom подал иск в суд Южного округа Нью-Йорка. Рейтер, 14.3.2007г.

– Cisco Systems Inc. и International Business Machines планируют объединить службы технической поддержки, сообщили компании в понедельник, что стало еще одним шагом в сторону тесного сотрудничества между производителем сетевого оборудования и разработчиком компьютерных технологий.

Клиенты обеих компаний в 46 странах, включая Австралию, Китай, Германию и Великобританию, теперь смогут обращаться за помощью в объединенные центры IT-поддержки, специалисты которых будут отвечать на запросы, касающиеся как продуктов Cisco, так и IBM.

Ранее подобное соглашение между компаниями действовало на территории США. В последние годы Cisco расширила ассортимент выпускаемого оборудования и программного обеспечения и активно сотрудничала с IBM. На прошлой неделе Cisco сообщила, что работает с IBM над системой Unified Communications – пакетом программного обеспечения и оборудования, используемым для связи настольных компьютеров, офисных телефонов и мобильных устройств. Cisco также привлекает к работе над Unified Communications корпорацию Microsoft, несмотря на соперничество между двумя компаниями в области интернет-безопасности и IP-телефонии (VOIP). Рейтер, 12.3.2007г.

– Microsoft ожидает роста продаж на млрд.долл. благодаря тому, что корпорации в скором времени полностью перейдут на использование интернет-телефонии по широкополосным сетям (VoIP).

Это произойдет в течение ближайших трех лет, и новый продукт Microsoft повлияет на телекоммуникационные системы также, как в свое время повлияла система Windows на компьютерную индустрию.

стрию. «Мы увидим повторение истории», – сказал Райкс. Стратегия Microsoft относительно VoIP отличается от программ Cisco Systems Inc., которая продает полностью встроенные системы, соединяя сетевое оборудование с программным обеспечением.

В пред.г. Microsoft и Nortel договорились о сотрудничестве на рынке VoIP. Доля VoIP вырастет до 35-40 млрд.долл., согласно Райксу и Microsoft планирует активно участвовать в этом сегменте рынка. Рейтер, 7.3.2007г.

– В 2006г. отметила свой 60-летний юбилей американская компания Tektronics – один из основных поставщиков испытательной и измерительной аппаратуры и мировой лидер ниши осциллографов.

В отчетном 2006г. (завершившемся в конце мая) ее оборот превысил 1 млрд.долл., а прибыль составила 92,4 млн.долл. В I кв. текущего отчетного года продажи фирмы возросли по сравнению с тем же кварталом предыдущего отчетного года на 14,1% – до 268,1 млн.долл.

Юбилейный год Tektronics ознаменовала обновлением практически всего набора ее высококачественных осциллографов. По словам президента, общее число ее инноваций в 2006/7г. должно значительно превысить уровень 2005/6г. Это вполне вписывается в рамки рыночной стратегии Tektronics, одной из основ которой является стремление к сохранению технического лидерства путем расширения соответствующих инвестиций, в радиочастотную аппаратуру (24 млн.долл. в 2005г., 75 млн. в 2006г. и 110 млн. в 2007г.). С другой стороны, в последнее время явно активизировался курс фирмы на внешнюю экспансию, подтвержде-

нием чего может служить установление ею в 2005г. контроля над Vqual Systems и недавнее приобретение за 27 млн.долл. канадской компании Minacom, специализирующейся на активных зондах и решениях, связанных с сетевыми измерениями (голосовыми, видео, факс/модемными, VoIP, интернетными).

В целом у Tektronics насчитывается 6 основных направлений деятельности. Ключевая роль отводится измерительной технике, предназначенной для производителей и операторов беспроводной связи (40% оборота компании). На втором месте – измерительная аппаратура для персональных компьютеров (15% продаж), на третьем – для полупроводниковых приборов (10%). Прочие сектора – измерительных систем для оборонной и авиационной техники (от 8 до 10%), для НИОКР, ориентированных на создание продукции широкого потребления (также от 8 до 10%), и для образовательных нужд (4-5%). Наряду с этим руководство компании вынашивает амбициозные планы в области производства измерительной техники для автомобильной промышленности. БИКИ, 3.3.2007г.

– 13% жителей планеты имеют доступ к интернету, причем 90% пользователей живут в промышленно развитых странах. Об этом говорится в сообщении Центра новостей ООН, передают информагентства. Как отмечает ООН, «пропасть между отдельными странами и регионами в области информационных технологий усугубляется. Многие развивающиеся страны так или иначе лишены возможности пользоваться плодами информационной революции».

О снижении стоимости доступа к интернету говорили на завершившейся в Силиконовой долине (Калифорния) встрече Глобального альянса по использованию информационно-коммуникационных технологий в целях развития. В саммите приняли участие 100 руководителей высокотехнологических компаний, представителей неправительственных организаций, агентств ООН и СМИ.

«Снижение стоимости доступа к интернету могло бы привести к информационной революции подобной той, которая произошла после появления доступных мобильных телефонов в развивающихся государствах. В 2004г. число пользователей мобильных телефонов только в Африке возросло на 15 млн. – в 2 раза по сравнению с 1999г.», – отмечает Центр новостей ООН.

Председатель Intel Крейг Баррет, выступая на саммите в Калифорнии, подчеркнул, что доступ развивающихся стран к недорогим компьютерам и дешевому интернету – это еще не все. Он добавил, что необходимо решать вопросы о местных соединениях и провайдерах услуг, а также проблему наполнения Всемирной паутины местными языками. Он призвал международное сообщество совместными усилиями решать все эти проблемы. БЕЛТА, 2.3.2007г.

– Присяжные федерального суда в США сочли Microsoft виновным в нарушении права на патенты, принадлежащие Alcatel-Lucent, и обязали его выплатить компенсацию в 1,52 млрд.долл., сооб-

**США усиливают контроль за интернетом в связи с активным использованием «всемирной паутины» террористами. Такое решение было принято после того, как «Аль-Каида» и другие террористические группировки, в Ираке, стали активнее использовать интернет для пересылки электронных писем и видеоматериалов, а также для получения денег и вербовки новых боевиков. Прайм-ТАСС, 29.3.2007г.**

**News и NBC Universal планируют сообщить, что создают интернет-видео-сайт, который составит конкуренцию YouTube от Google. На новом сайте будут доступны телевизионные шоу и фильмы, а также видео-клипы, которые пользователи смогут редактировать и делиться ими с друзьями. Рейтер, 22.3.2007г.**

**Чистая прибыль производителя программного обеспечения для бизнеса Oracle выросла в III кв. фин.г., поскольку приобретение в недавнем прошлом ряда компаний способствовало росту выручки. За последние 3г. Oracle потратил 20 млрд.долл. на покупку компаний-конкурентов, таких как Siebel Systems и PeopleSoft. Рейтер, 21.3.2007г.**

шил крупнейший в мире производитель программного обеспечение. Microsoft сообщил, что планирует обратиться к судье с тем, чтобы тот отменил вердикт, и в случае необходимости намерен подать апелляцию.

Alcatel-Lucent обвинил Microsoft в том, что тот нарушил патенты, касающиеся воспроизведения цифровых музыкальных файлов стандарта MP3. Microsoft утверждает, что уже получил лицензию на технологию от немецкой Fraunhofer. Один из аналитиков считает, что Alcatel-Lucent может также запросить компенсацию у поставщиков программного обеспечения и оборудования, которое поддерживает стандарты MP3, включая iPod и iTunes компании Apple Inc.

Для Microsoft 1,52 млрд.долл. эквивалентно объему поступления денежной наличности за 6 недель, или 0,15 долл. на акцию, что, по мнению аналитика Goldman Sachs Рика Шерлунда, большинство аналитиков проигнорирует. Эта сумма представляет 0,5% от цены проданных с середины 2003г. персональных компьютеров, сказал представитель Microsoft Том Берт. Рейтер, 23.2.2007г.

– Согласно решению суда в Сан-Диего, компания Microsoft должна заплатить 1,52 млрд.долл. франко-американской телекоммуникационной фирме Alcatel-Lucent за нарушение двух ее патентов. Как сообщают информагентства, Alcatel-Lucent подала в суд на Microsoft за то, что, по ее мнению, американская фирма незаконно использовала запатентованные стандарты обработки файлов формата MP3.

Microsoft использует эту технологию в своих программах, конвертирующих звуковые файлы на персональных компьютерах. Компания Microsoft заявила, что намерена опротестовать судебное решение, которое, по мнению ее руководства, «не подтверждено законом или фактами». Ее адвокаты выразили удивление суммой присужденной компенсации, намного превышающей стоимость лицензий. По их словам, при определении этой суммы суд неправомерно руководствовался объемами продаж программного обеспечения Microsoft во всем мире с учетом стоимости компьютеров, на которых оно установлено. Руководство Alcatel-Lucent удовлетворено результатами судебного разбирательства и подчеркивает, что представило в суд достаточно веские аргументы. БЕЛТА, 23.2.2007г.

– I пол. 2007г. будет «неустойчивым», после чего последует улучшение во II пол., считает второй по величине производитель мобильных телефонов в мире Motorola Inc. Результаты компании были слабыми в IV кв. 2006г. из-за резкого снижения цен на телефоны на фоне жесткой конкуренции на рынке.

Motorola прогнозировала возврат к прибыльности в двузначных цифрах во II пол. 2007г. «У нас появилась работенка. Думаю, у нас будет пара неустойчивых кварталов. Во II пол. года вы увидите некоторое улучшение», – сказал финансовый директор компании Дэвид Девоншир в среду вечером.

На вопрос о прибыльности в I кв. Девоншир ответил: «Она не будет хорошей. Но в любом случае я не думаю, что это смертельно». Motorola, ранее концентрировалась на расширении своей доли рынка, но теперь сосредоточится на увеличении прибыли, сказал он. Рейтер, 22.2.2007г.

– Компания Microsoft намерена развивать сотрудничество с российскими вузами, в т.ч. в гуманитарных специальностях, заявила президент Microsoft в России и СНГ Ольга Дергунова на пресс-конференции. По ее словам, ранее взаимодействие Microsoft близко к техническим направлениям, но мир меняется, и гуманитарные специальности нуждаются в новых технологиях не в меньшей степени», – сказала Дергунова.

Она отметила, что первым опытом такого рода стало соглашение о сотрудничестве, подписанное Microsoft и Российским новым университетом. Сотрудничество с университетом будет строиться по четырем направлениям: внедрение информационных технологий в учебный процесс; внедрение ИТ в процесс управления вузом; обучение студентов и преподавателей современным ИТ («ИТ-Академия»); тиражирование и популяризация опыта. В рамках направления «ИТ-Академия» Microsoft предоставит свои методики и спецкурсы для обучения студентов и преподавателей современным информационным технологиям.

Компания предоставит свои новейшие технологии для развития информационной системы «Вектор», разработанной университетом при поддержке компании. В этой системе студенты могут найти все пройденные лекции, расписание занятий и зачетов, готовить курсовые и дипломные работы. В рамках соглашения университет будет внедрять лицензионное программное обеспечение Microsoft, сказала Дергунова. Она добавила, что сейчас Microsoft «работает над другими подобными соглашениями». РИА «Новости», 20.2.2007г.

– Прогнозы аналитиков относительно выручки Microsoft от новой операционной системы Windows Vista в 2008 финансовом году «чересчур агрессивны», сказал гендиректор Microsoft Стив Балмер в четверг.

Microsoft выпустила Vista в продажу две недели назад и прогнозировала, что пользователи будут переходить на новую операционную систему быстрее, чем на другие версии Windows ранее. Компания работала над системой более 5 лет и неоднократно откладывала ее запуск.

Windows установлена на более чем 95% компьютеров в мире и является основным источником прибыли Microsoft. «Некоторые модели выручки и прогнозы выручки для Windows Vista, которые я видел, чересчур агрессивны», – сказал Балмер. «Я не думаю, что очень уж много новых денег перейдет из карманов потребителей в персональные компьютеры».

На фоне оптимизма инвесторов по поводу новой ОС акции Microsoft выросли на 30% с июня пред.г., хотя немного снизились за последние не-

дели. В ходе внебиржевых торгов после закрытия американского фондового рынка в четверг котировки опустились на 1,2% под влиянием заявления Балмера.

Microsoft прогнозирует, что продажи направленные Windows вырастут на 11-12% в текущем финансовом году по сравнению с 13,2 млрд.долл. в пред.г. Текущий финансовый год компании заканчивается в июне.

Аналитики ожидают, что в 2008 фин.г. продажи Microsoft составят 56,4 млрд.долл., то есть увеличатся на 12% по сравнению с прогнозными показателями этого года. Прибыль на акцию в 2008г., по мнению аналитиков, может вырасти на 15% до 1,69 долл. Рейтер, 16.2.2007г.

– Компании Amazon.com Inc. и TiVo Inc. в среду начнут тестирование нового сервиса, который позволит пользователям смотреть на телевизоре взятые в прокат или приобретенные в интернете видео. Фильмы и телевизионные шоу будут доступны для скачивания с компьютеров на устройство TiVo для воспроизведения на телевизоре. «Одно дело, когда зрители просматривают он-лайн содержимое YouTube, но когда речь идет о полнометражном телевидении или фильмах, для многих людей, это не телевидение, пока оно не в телевизоре», – сказал

глава компании TiVo Том Роджерс в телефонном интервью перед выходом сообщения о новом сервисе. Абоненты TiVo платят 18 долл. в месяц за возможность смотреть видео и слушать музыку из интернета.

Новый сервис позволит абонентам TiVo брать на прокат или покупать фильмы и телевизионные шоу, например, у CBS, Fox Entertainment компании News, Universal Studios Home Entertainment под управлением General Electric и Warner Bros. Entertainment компании Time Warner. Зрителям нужно будет покупать видео или платить за прокат. Скачиваемые материалы не могут быть записаны на DVD. Стоимость телевизионных эпизодов составляет 1,99 долл., цена фильмов варьируется от 9,99 долл. до 14,99 долл., стоимость проката начинается с 1,99 долл. Приобретенные видео хранятся в персональном списке на Amazon.com для будущего просмотра. Появление тестируемой Amazon и TiVo системы ожидается в ближайшее время на более, чем 1,5 млн. устройств TiVo box с высокоскоростным интернет-соединением. Рейтер, 7.2.2007г.

– Крупнейший ритейлер США Wal-Mart Stores открыл тестовую версию нового интернет-сервиса по скачиванию видеопродукции, став лидером среди розничных сетей в этом секторе рынка. Компания получила поддержку всех основных студий Голливуда. Сервис разработан Hewlett-Packard и предлагает к скачиванию 3 тыс. кинолент и телевизионных шоу производства 20th Century Fox, Disney, Lions Gate, MGM, MTV Networks, Paramount Pictures, Sony Pictures Entertainment, Universal Studios Home Entertainment и Warner Bros., сообщил Wal-Mart. Стоимость скачивания варьируется от 1,96 долл. за эпизоды телешоу до 19,88 долл. за новые фильмы. Рейтер, 6.2.2007г.

– Квартальная прибыль мирового лидера интернет-поиска Google Inc. почти утроилась благодаря снижению налоговых ставок и контролю за расходами, сообщила компания в среду. Однако рост выручки разочаровал инвесторов, и акции Google упали после выхода отчета на 3,5%, хотя слова руководства компании о продолжении крупных инвестиций в бизнес для увеличения финансовых результатов ограничили снижение котировок. «Мы намерены продолжить крупные капиталовложения», – сказал Рейтер исполнительный директор Google Эрик Шмидт. – Наши финансовые результаты в последние пару кварталов были напрямую связаны с этими «перевложениями». Выручка Google выросла в IV кв. 2006г. на 67% до 3,21 долл. в годовом исчислении, тогда как аналитики в среднем ожидали роста на 64% до 3,14 млрд.долл.

Некоторые аналитики прогнозировали, что Google значительно превысит ожидания в этом квартале на фоне данных о том, что компания продолжила увеличивать рыночную долю в интернет-поиске, а также в связи с замедлением роста Yahoo, которая переводит своих клиентов в новую систему рекламы. «Акции упали, потому что показатели оказались не очень высокими. В последнее время

**Медиа-конгломерат Viacom подал иск на 1 млрд.долл. против интернет-поисковика Google и его сайта YouTube. В иске содержатся обвинения в адрес Google и его популярного сайта для обмена видеофайлами в «широкомасштабном преднамеренном нарушении авторских прав» за то, что пользователям разрешено загружать популярные шоу.**

**Рейтер, 14.3.2007г.**

**Cisco Systems Inc. и International Business Machines планируют объединить службы технической поддержки, что стало еще одним шагом в сторону тесного сотрудничества между производителем сетевого оборудования и разработчиком компьютерных технологий.**

**Клиенты обеих компаний в 46 странах, включая Австралию, Китай, Германию и Великобританию, теперь смогут обращаться за помощью в объединенные центры IT-поддержки, специалисты которых будут отвечать на запросы, касающиеся как продуктов Cisco, так и IBM.**

**Рейтер, 12.3.2007г.**

**Microsoft ожидает роста продаж на млрд.долл. благодаря тому, что корпорации в скором времени полностью перейдут на использование интернет-телефонии по широкополосным сетям (VoIP), сказал глава бизнес подразделения компании Джефф Райкс.**

**Это произойдет в течение ближайших трех лет, и новый продукт Microsoft повлияет на телекоммуникационные системы также, как в свое время повлияла система Windows на компьютерную индустрию.**

**Рейтер, 7.3.2007г.**

ожидания выросли, – сказал аналитик Global Crown Capital Мартин Пиикконен. – Они увеличили долю в платном поиске по сравнению с Yahoo, но незначительно». Чистая прибыль Google выросла до 1,03 млрд.долл., или 3,29 долл. на акцию, с 372,2 млн.долл., или 1,22 долл. на акцию, годом ранее. Без учета налоговых льгот и расходов, связанных с компенсацией по акциям и амортизацией, прибыль составила 3,18 долл. на акцию, тогда как аналитики ожидали 2,91 долл. Рейтер, 1.2.2007г.

– Американская компьютерная корпорация Microsoft запускает сегодня в продажу по всему миру новую версию операционной системы Windows Vista. Она приходит на смену системе Windows XP. Это первое за 5 лет полное обновление операционной системы, работающей более чем на 90% персональных компьютеров на планете. Для нее разработан программный пакет Microsoft Office 2007, который придется покупать отдельно. Розничная цена Windows Vista будет колебаться от 100 до 400 долл. и зависеть от выбранной потребителем версии. Скидки будут предоставляться легальным владельцам Windows XP. Впервые операционная система Windows будет доступна для платной загрузки через интернет. Однако стоит учитывать, что Vista – весьма требовательный продукт. К примеру, ей требуется не менее 1 гигабайта оперативной памяти, т.е. новейший компьютер.

Глава базирующейся в г.Редмонд (штат Вашингтон) компании Microsoft Билл Гейтс заявил в понедельник, что новая операционная система «порадует пользователей». Он обещал, что потребителям понравятся удобный интерфейс, графически решенный в трех измерениях, возможность мгновенного предварительного просмотра документа при наведении мышки на его иконку на рабочем столе, и мощный поисковый двигатель, охватывающий все компоненты системы, включая входящие в Microsoft Office программы Word и Excel. В связи с выходом новой операционной системы Windows многие компьютерные магазины в США будут работать сегодня 24 часа. Корпоративным клиентам Microsoft новая версия Windows стала доступна 30 нояб. пред.г. Прайм-ТАСС, 30.1.2007г.

– Корпорация Microsoft во вторник начала распространение своей новой операционной системы Windows Vista в 70 странах мира. Выпуск усовершенствованной операционной системы Windows стал для крупнейшего в мире производителя программного обеспечения первым за пять лет после выхода в свет Windows XP в 2001г. В рекламном продвижении Vista участвуют звезда баскетбола Леброн Джеймс и один из основателей Microsoft Билл Гейтс.

Microsoft называет Vista наиболее важным релизом доминирующей операционной системы после выпуска Windows 95 более десятилетия назад, когда покупатели часами стояли в очередях, чтобы стать владельцами вождя продукта. Теперь вряд ли можно ожидать подобного потребительского бума в отношении Vista, но новая версия Windows может стать столь же успешной.

«Vista добьется успеха. Microsoft давно не представлял новых операционных систем. В ней множество характеристик, которые понравятся людям», – считает аналитик Morningstar Тоун Трэн. Наиболее заметные изменения – новый вид системы. Так, интерфейс Aero использует трехмерную графику для создания прозрачных «окон», которые появляются на экране компьютера. На разработку Vista Microsoft выделил 6 млрд.долл. Ожидается, что она будет установлена на 100 млн. компьютеров в мире. Однако потребителям придется приобретать модернизированные машины и программы, способные работать с Vista. Рейтер, 30.1.2007г.

– Рост мировых телекоммуникационных рынков замедлится в ближайшие четыре года из-за стагнации традиционного телефонного рынка, в то время как интернет-сектор и сектор беспроводной связи будут расти, сообщила Ассоциация телекоммуникационной промышленности. Мировой рынок телекоммуникационных компаний будет расти на 9,1% в годовом исчислении и к 2010г. индустрия вырастет до 4,3 трлн.долл. после роста на 11,2% до 3 млрд.долл. в пред.г. Выручка от фиксированных телефонных линий будет расти, по мнению ассоциации, на 0,5% в год до 703 млрд.долл. в 2010г. с 693 млрд.долл. в 2006г., поскольку рост в таких регионах как Азия, Африка и Латинская Америка почти полностью нивелируется снижением использования фиксированных телефонных линий в США и Европе.

С другой стороны, выручка от предоставления услуг по использованию широкополосного доступа в интернет к 2010г. должна вырасти на 16,5% до 208 млрд.долл. со 113 млрд.долл. в 2006г. За тот же период выручка от предоставления услуг по беспроводной связи должна будет расти на 11,7% в год до 1,07 трлн.долл. в 2010г. с 689 млрд.долл. в 2006г. Выручка от предоставления услуг по беспроводной связи превзойдет выручку от фиксированной связи уже в 2007г. Рост мирового рынка оборудования для телекоммуникационных услуг, начиная от телефонов и заканчивая оборудованием для сетевых провайдеров, должен составить 7,6% в год, и к 2010г. рынок вырастет до 654 млрд.долл. с 488 млрд.долл. в 2006г., когда рост составлял 10,2%.

Телекоммуникационная индустрия США, оцениваемая в 2006г. в 923 млрд.долл., будет расти на 7,6% в год в 2007-10гг. в сравнении с ростом на 9,3% в 2006г. Европейский рынок телекомов, ставший в 2006г. крупнейшим в мире, получив выручку в 1 трлн.долл., должен расти за указанный период на 7,0% в год, а рынок Азиатско-Тихоокеанского региона, как ожидается, станет самым быстрорастущим – его рост составит 12,5% в год. Второе место у ближневосточного, африканского и латиноамериканского регионов, рынок телекомов которых, как ожидается будет расти на 12,2% в год. Рейтер, 26.1.2007г.

– Прибыль интернет-аукциона eBay Inc. выросла на 24% в IV кв. 2006г., в результате чего акции компании подскочили на 13%. Выручка за тот же



период увеличилась на 29% до 1,72 млрд.долл. благодаря спросу на ставшие дефицитными игровые приставки Sony и Nintendo, а также за счет укрепления позиций на международных рынках, включая Британию и Германию.

Общие объемы продаж товаров и услуг выросли на 20% до 14,4 млрд.долл. после увеличения на 17% в годовом исчислении в III кв. 2006г. Чистая прибыль выросла до 346,5 млн.долл., или 0,25 долл. на акцию, с 279,2 млн.долл., или 0,20 долл. на акцию, за аналогичный период пред.г. За исключением единовременных статей баланса прибыль увеличилась на 27% до 431 млн.долл., или 0,31 долл. на акцию против прогноза Уолл-стрит в 0,03 долл. на акцию.

ЕВау ожидает, что выручка в I кв. составит 1,67-1,72 млрд.долл. Прибыль на акцию прогнозируется в 0,28-0,30 долл., что совпало с прогнозами аналитиков. За 2007г. компания ожидает получить выручку в 7,05-7,3 млрд.долл., что также совпало с ожиданиями аналитиков. Рейтер, 25.1.2007г.

– Прибыль крупнейшего в мире производителя микросхем для сотовых телефонов Texas Instruments Inc. выросла в IV кв. 2006г. благодаря нало-

говым скидкам, говорится в сообщении компании, опубликованном в понедельник.

Прибыль Texas Instruments за отчетный период достигла 668 млн.долл., или 45 центов на акцию, против 655 млн.долл., или 40 центов на акцию, в IV кв. 2005г. Выручка увеличилась до 3,46 млрд.долл. с 3,32 млрд.долл. Аналитики ожидали, что прибыль на акцию составит 38 центов, а выручка – 3,42 млрд.долл.

В дек. компания сократила прогноз прибыли на акцию от продолжающихся операций до 37-40 центов, а целевой уровень выручки – до 3,35-3,50 млрд.долл. По прогнозу Texas Instruments, в I кв. 2007г. выручка может составить 2,95-3,2 млрд.долл., а прибыль на акцию – 28-34 цента. Аналитики ожидают 35 центов и 3,3 млрд.долл. соответственно. Рейтер, 23.1.2007г.

– Компания Microsoft предоставила своим клиентам принципиально новую возможность – получить последнюю операционную систему Windows Vista в интернете. Об этом сообщила в четверг газета Daily News со ссылкой на представителя компании, штаб-квартира которой находится в штате Вашингтон. Ранее любую операционную систему клиенты могли либо приобрести в магазине на диске, либо купить вместе с компьютером, куда она устанавливалась на заводе-изготовителе.

С нояб. пред.г. новая система Windows Vista, которая приходит на смену Windows XP, стала доступна только для корпораций. Частные пользователи смогут получить ее для своих персональных компьютеров с 30 янв. нынешнего года.

Потребителям будут предложены четыре версии программы – Home Basic, стоимость которой составит 199 долл., Home Premium – 239 долл., а также Business – 299 долл. и Ultimate – 399 долл. Кроме того, все желающие смогут за дополнительную плату прямо в интернете «нарастить» свою операционную систему до более высокого уровня.

Выход Windows Vista – это первое за пять лет серьезное обновление операционной системы, работающей на подавляющем большинстве компьютеров во всем мире. Новая версия оснащена лучшей графикой, продвинутыми поисковыми инструментами, а также новым интернет-браузером. По утверждению одного из специалистов, Vista сделает компьютеры более безопасными, более мощными и понравится, прежде всего, тем, кому придется работать одновременно с несколькими сложными приложениями». Для новой операционной системы уже разработан программный пакет Microsoft Office 2007, сообщили представители компании. Прайм-ТАСС, 19.1.2007г.

– Продажи видеоигр в США выросли в 2006г. на 18% до 13,5 млрд.долл. благодаря новым игровым приставкам Sony и Nintendo, сообщила исследовательская группа NPD.

Продажи видеоигр и аксессуаров для игровых приставок выросли до 12,5 млрд.долл. с 10,5 млрд.долл. в 2005г. Выручка от продажи компьютерных игр выросла на 1% до 970 млн.долл. Среди

**13% жителей планеты имеют доступ к интернету, причем 90% пользователей живут в промышленно развитых странах. О снижении стоимости доступа к интернету говорили на завершившейся в Силиконовой долине (Калифорния) встрече Глобального альянса по использованию информационно-коммуникационных технологий в целях развития. «Снижение стоимости доступа к интернету могло бы привести к информационной революции подобной той, которая произошла после появления доступных мобильных телефонов в развивающихся государствах.**

**БЕЛТА, 2.3.2007г.**

**Присяжные федерального суда в США сочли Microsoft виновным в нарушении права на патенты, принадлежащие Alcatel-Lucent, и обязали его выплатить компенсацию в 1,52 млрд.долл.**

**Alcatel-Lucent обвинил Microsoft в том, что тот нарушил патенты, касающиеся воспроизведения цифровых музыкальных файлов стандарта MP3.**

**Рейтер, 23.2.2007г.**

**Компания Microsoft намерена развивать сотрудничество с российскими вузами, в т.ч. в гуманитарных специальностях. Первым опытом такого рода стало соглашение о сотрудничестве, подписанное Microsoft и Российским новым университетом. Сотрудничество с университетом будет строиться по четырем направлениям: внедрение информационных технологий в учебный процесс; внедрение ИТ в процесс управления вузом; обучение студентов и преподавателей современным ИТ («ИТ-Академия»); тиражирование и популяризация опыта.**

**РИА «Новости», 20.2.2007г.**

наиболее популярных игр – Madden NFL 2007 производства Electronic Arts Inc. (EA), Cars производства THQ Inc. и Lego Star Wars II: The Original Trilogy производства LucasArts. Рейтер, 19.1.2007г.

– Cisco Systems Inc. в среду подала в суд на Apple в связи с использованием производителем компьютеров торговой марки iPhone, на которую претендует Cisco. Днем ранее Apple анонсировала выпуск мобильного телефона с этим названием, имеющего функции MP3-плеера. Cisco заявляет, что хочет помешать Apple «нарушать закон и сознательно копировать и использовать» торговую марку, которую крупнейший в мире производитель сетевого оборудования приобрел в 2000г. после покупки Infogear. Infogear ранее использовала это название и продавала устройства с названием iPhone в течение нескольких лет, утверждает Cisco.

Linksys, отделение Cisco, продает беспроводные устройства под названием iPhone с начала пред.г. «Мы считаем, что это глупо. Несколько компаний уже используют название iPhone для своих интернет-продуктов», – сказал пресс-секретарь Apple Стив Дулинг по поводу спора о трейдмарке.

Во вторник пресс-секретарь Cisco сказал, что компания проводит переговоры с Apple и считает, что Apple согласился подписать соглашение о совместном использовании торговой марки. «Мы готовы к решению тех небольших проблем, которые еще остались. Наша цель – договориться об использовании торговой марки на различные продукты двумя компаниями», – сказал главный консультант Cisco Марк Чандлер. Пресс-секретарь Apple заявил, что его компания является первой, использовавшей марку для мобильного телефона, и что она уверена в своей победе. Рейтер, 11.1.2007г.

– Новый сверхтонкий бескнопочный iPhone от Apple Computer с сенсорным экраном составит конкуренцию дорогостоящим мобильным телефонам, однако, по мнению аналитиков, его нынешняя цена дает соперникам некоторую фору.

Apple во вторник сообщила, что начнет поставки нового устройства в США в июне. iPhone – мобильный телефон с возможностью выхода в интернет, работы с электронной почтой, музыкой, изображениями и видео. Модель с объемом памяти восемь гигабайтов будет стоить 599 долл., с объемом четыре гигабайта – 499 долл.

Глава Apple, обладающей специальным соглашением с ведущим оператором мобильной связи в США компанией Cingular Wireless, Стив Джобс сказал, что объем продаж iPhone в 2008г. может составить 10 млн. шт. На рынке дорогостоящих и высокотехнологичных телефонов iPhone будет конкурировать с Motorola Inc., Nokia, Samsung Electronics. и Sony Ericsson. На более широком потребительском рынке устройство может оказать неблагоприятное влияние на перспективы BlackBerry от компании RIM и Treo от Palm. «Этот (iPhone) обладает возможностью встряхнуть ситуацию с конкуренцией, даже если это устройство не нацелено на массового потребителя», – сказал аналитик из Stan-

ford Group Майкл Нельсон. – Он четко нацелен на богатых абонентов, и они являются самыми доходными абонентами».

По данным некоторых аналитиков, в первый год Apple может продать от 3 до 5 млн. iPhone. После сообщения о выпуске iPhone акции Apple выросли на 8,3% до 92,57 долл., в то время как бумаги RIM упали на 7,9, а Palm на 5,7%. Акции Motorola снизились на 1,8%, Nokia – на 1,3 в результате торгов на Нью-Йоркской бирже.

Толщина iPhone с 3,5 дюймовым экраном составляет 11,6 миллиметров. Он тоньше представленного на этой неделе телефона Nokia N76 (13,7 мм) и RAZR (14 мм) от Motorola. Рейтер, 10.1.2007г.

– Американские компании в 2006г. потратили 150 млн.долл. на размещение рекламы с помощью SMS-сообщений, сообщает «Нью-Йорк таймс». В 2005г. траты на SMS-рекламу составили 45 млн.долл. По мнению экспертов, реклама с доставкой на мобильный телефон будет развиваться в последующие годы еще более стремительными темпами. Аналитики ожидают, что операторы мобильной связи уже к 2010г. смогут привлечь рекламодателей на 1,3 млрд.долл. РИА «Новости», 2.1.2007г.

– По данным американской исследовательской компании IC Insights, совокупные инвестиции поставщиков полупроводниковых приборов (ПП) в НИОКР в 2005г. увеличились по сравнению с пред.г. на 10% и превысили 30 млрд.долл. (притом, что среднегодовой прирост этого показателя в период 2001-05гг. равнялся 9%). Вместе с тем у 30 так называемых fabless-компаний (не имеющих собственных производственных мощностей и прибегающих к субподрядным соглашениям) эти расходы возросли в значительно большей степени.

Ведущим инвестором в НИОКР в промышленности ПП являлась компания Intel, на которую приходилось 26% общей суммы затрат на эти цели 25 основных продуцентов интегральных схем в последние 5 лет. Однако доля расходов по этой статье в обороте у нее составляла 14%, тогда как у всех поставщиков ПП – в среднем 16%.

У 30 fabless-компаний соответствующий показатель равнялся 17%. Среди этой категории компаний наиболее активной в плане ассигнований на те же цели была Qualcomm (3,1 млрд.долл., 15% совокупных продаж за 5 лет), за ней следовали Broadcom (2,4 млрд.долл., 28%), Xilinx (1,3 млрд., 19%), Nvidia (1,3 млрд., 14%) и Marvell (1 млрд., 23%).

В противоположность им, компании, специализирующиеся на производстве ИС, чаще тратили на те же цели менее 10% общей суммы своих продаж. У TSMC, например, за пятилетие вложения в НИОКР определялись в 6% оборота (1,8 млрд.долл.), у UMC – в 9% (1,1 млрд.долл.). Правда, у Chartered Semiconductor они были выше – 14% (539 млн.долл.).

Ниже приводятся расчеты IC Insights, касающиеся вложений, в млрд.долл., в НИОКР крупнейших инвесторов и их доли в обороте (в скобках) в

2001-05гг.: Intel – 22,1 (14%); Samsung – 12 (20%); Texas Instruments – 9 (17%); STMicroelectronics – 6,4 (17%); Infineon – 6,3 (19%); Freescale – 5,2 (20%). БИКИ, 12.12.2006г.

– News Corp.'s Fox, Viacom Inc., CBS Corp. и NBC Universal ведут переговоры о создании сайта в интернете, способного конкурировать с YouTube, который принадлежит Google Inc. и занимается хранением и обменом видео файлов, говорится в сообщении Wall Street Journal.

О заключении сделки говорить пока рано, компании на сегодняшний момент договорились о совместном владении новым сайтом, сообщает WSJ, опираясь на источники, знакомые с ситуацией. Компании стремятся выйти на быстроразвивающийся рынок видео-интернет рекламы, а также обсуждают идею создания интернет видеоплеера. Менее, чем за 2 года YouTube стал самым популярным сайтом для размещения видео файлов.

**Microsoft выпустила Vista в продажу две недели назад и прогнозировала, что пользователи будут переходить на новую операционную систему быстрее, чем на другие версии Windows ранее. Компания работала над системой более 5 лет и неоднократно откладывала ее запуск. Windows установлена на более чем 95% компьютеров в мире и является основным источником прибыли Microsoft.**

**Аналитики ожидают, что в 2008 фин.г. продажи Microsoft составят 56,4 млрд.долл., то есть увеличатся на 12% по сравнению с прогнозными показателями этого года.**

**Рейтер, 16.2.2007г.**

**Компании Amazon.com Inc. и TiVo Inc. в среду начнут тестирование нового сервиса, который позволит пользователям смотреть на телевизоре взятые в прокат или приобретенные в интернете видео. Фильмы и телевизионные шоу будут доступны для скачивания с компьютеров на устройство TiVo для воспроизведения на телевизоре.**

**Рейтер, 7.2.2007г.**

**На разработку Vista Microsoft выделил 6 млрд.долл. Ожидается, что она будет установлена на 100 млн. компьютеров в мире. Однако потребителям придется приобретать модернизированные машины и программы, способные работать с Vista.**

**Рейтер, 30.1.2007г.**

**Рост мировых телекоммуникационных рынков замедлится в ближайшие четыре года из-за стагнации традиционного телефонного рынка, в то время как интернет-сектор и сектор беспроводной связи будут расти, сообщила Ассоциация телекоммуникационной промышленности. Мировой рынок телекоммуникационных компаний будет расти на 9,1% в годовом исчислении.**

**Рейтер, 26.1.2007г.**

Ежедневно серверы YouTube обслуживают 100 млн. видео файлов пользователей интернета. 72 млн.чел. посещают сайт компании каждый месяц, свидетельствуют данные компании comScore. Компания Walt Disney Co., владеющая телевизионной сетью ABC, не участвует в переговорах, компания уверена в конкурентоспособности своих брендов, сообщил WSJ. Рейтер, 9.12.2006г.

– Объем глобального рынка информационных технологий впервые превысил 3 трлн. долл. Об этом свидетельствуют опубликованные сегодня данные действующего в системе ООН Международного союза электросвязи.

Он подготовил ежегодный «Доклад об интернете». Сообщается, что объемы производства информационных технологий в 2005г. достигли 3 трлн. 130 млрд.долл. По сравнению с пред.г. они увеличились на 7% и составили 7,6% глобального ВВП. Показатели растут, несмотря на общее снижение мировых цен на мобильные телефоны и компьютерные программы. На эти две отрасли приходится 71% всего ИТ-рынка.

Опубликованные ранее данные другой структуры ООН (Конференции ООН по торговле и развитию) свидетельствуют также о значительном росте числа пользователей интернета и мобильных телефонов в мире. В конце 2005г. доступом в глобальную сеть обладали уже более миллиарда чел., а количество пользователей мобильной телефонной связи увеличилось на 23,5% и достигло 2,17 млрд.чел. – т.е. каждый третий житель планеты. Прайм-ТАСС, 4.12.2006г.

– В США 1 дек. вступили в силу новые правила, по которым компании обязаны отслеживать электронные сообщения своих сотрудников, в т.ч. электронные письма и короткие послания программ обмена сообщениями. Такое решение было принято Верховным судом США еще в апр. 2006г. и теперь вступило в силу. Это, по мнению судебной власти, необходимо для создания электронных архивов, которые могут быть задействованы в ходе расследования того или иного дела.

В новых правилах также оговорен порядок обращения с этой информацией адвокатов и предоставления ее в виде вещественных доказательств в суде. Верховный суд также постановил, что электронными архивами, собранными из сообщений сотрудников компаний, могут пользоваться как правоохранительные органы, так и адвокаты. РИА «Новости», 1.12.2006г.

– Компании Alcatel и Lucent Technologies объявили, что Комитет по иностранным инвестициям Соединенных Штатов Америки (CFIUS), действуя на основании положений поправки Эксона-Флорио, выдал им санкцию на продолжение сделки по слиянию. Компании Alcatel и Lucent подали уведомление о добровольном слиянии на рассмотрение Комитета в авг. 2006г.

Комитет подготовил рекомендацию по слиянию для президента Соединенных Штатов на заключительном этапе процесса согласования сделки, и

президент принял эту рекомендацию, указав, что он не замораживает и не запрещает предложенную сделку по слиянию, при условии, что компании в указанные сроки заключат Соглашение по выполнению требований национальной безопасности (National Security Agreement) и Специальное соглашение по безопасности (Special Security Agreement) с соответствующими государственными ведомствами США. Компании Alcatel и Lucent в указанные сроки заключат Соглашение по выполнению требований национальной безопасности и Специальное соглашение по безопасности, о чем они предварительно договорились с соответствующими государственными ведомствами США.

Компании быстро продвигаются к окончательному оформлению сделки и рассчитывают, что слияние будет завершено к 30 нояб. 2006г., что соответствует изначально установленному в шесть-двенадцать месяцев сроку осуществления сделки, объявленному 2 апр. 2006г. [www.alcatel.com](http://www.alcatel.com), 28.11.2006г.

– Компания Alcatel и медицинский центр Питтсбургского университета (UPMC) подписали долгосрочный контракт на 236 млн. евро (300 млн.долл.). По условиям контракта Alcatel станет генеральным подрядчиком крупномасштабного проекта по трансформации IP-сети и модернизации инфраструктуры связи. В рамках этого соглашения Alcatel и UPMC создадут совместное предприятие для разработки современных коммуникационных технологий и приложений для здравоохранения.

Реализация проекта по трансформации IP-сети начнется в 2007г. Проект предусматривает модернизацию проводной и беспроводной инфраструктуры UPMC, а также перевод корпоративной телефонной системы, платформ контактного центра и приложений на новые конвергентные IP-технологии. В результате в центре UPMC будет создана единая сеть для передачи голоса, видео и данных, поддерживающая самые современные приложения и функции, необходимые врачам и пациентам.

Alcatel стал генеральным поставщиком инфраструктуры и приложений для UPMC, потому что продемонстрировал самый полный пакет решений, глобальную поддержку и глубокое понимание специфических потребностей медицинского рынка. В проекте будут использованы самые разные продукты Alcatel, в т.ч. корпоративные решения для передачи голоса и данных, оборудование для IP-маршрутизации, оптические транспортные технологии и решения для контактных центров.

Совместное предприятие, в которое Alcatel и UPMC вложат по 25 млн.долл., будет разрабатывать приложения, технологии и решения для здравоохранения. Вначале это предприятие сосредоточится на разработке систем, процессов и технологий для «ранних адаптантов», лиц, принимающих ответственные решения, и учреждений здравоохранения. Решения Alcatel и UPMC помогут им работать и обмениваться критически важной информацией в кризисных ситуациях.

«Задача UPMC состоит в том, чтобы использовать научные исследования и новаторские разработки для повышения качества медицинских услуг и строительства системы здравоохранения нового столетия. Для этого нужна современная, надежная и масштабируемая коммуникационная система, – заявил главный технический директор UPMC Дэн Дробо (Dan Drawbaugh). – Новаторские продукты Alcatel обеспечат гладкую интеграцию голоса и данных в единой конвергентной сети. Врачи и администраторы получают доступ к информации по самым удобным каналам. Мы считаем, что эта инициатива поможет центру UPMC выполнить свои задачи на региональном, национальном и международном уровне».

«Alcatel помогает медицинским учреждениям по-новому взглянуть на связь и бизнес-процессы и перейти к модели, дающей более быстрые и положительные результаты, – отметил Юбер де Пескиду (Hubert de Pesquidoux), президент Alcatel в Северной Америке. – Мы уверены, что широкий портфель коммуникационных решений Alcatel поможет медицинскому центру UPMC модернизировать свою сеть, внедрить новые услуги и приложения, оптимизировать бизнес-процессы и укрепить свои лидирующие позиции в медицинской отрасли».

Медицинский центр Питтсбургского университета (UPMC [www.upmc.com](http://www.upmc.com)) является самым крупным интегрированным медицинским учреждением в штате Пенсильвания и одним из крупнейших медицинских центров в США. Это единственная организация, завоевавшая в 2006г. премии журнала U.S. News & World Report «Лучший госпиталь Америки» и «Лучшая система здравоохранения Америки». Центр широко известен новаторством в области ухода за пациентами, научных исследований, внедрения новых технологий и оптимизации управления. Успешная работа UPMC внесла большой вклад в общее экономическое развитие западных районов Пенсильвании. Центр является самым крупным работодателем этого региона. В UPMC работает 43.000 человек. Центр UPMC – это целая система с ежегодным оборотом в 6 млрд.долл. Она включает 19 общих, специализированных и местных клиник, 400 медицинских консультаций и учреждений для обслуживания престарелых граждан. Центр предлагает медицинскую страховку и работает на мировой арене. В системе UPMC работает почти 5 тыс. квалифицированных врачей, в т.ч. 2.300 – на постоянной основе. С апр. 2005г. центр UPMC подписал целый ряд контрактов с лидерами информационно-технологической отрасли, такими как IBM, Cerner, Alcatel и dbMotion, на общую сумму, превышающую 175 млн.долл. Центр UPMC и его партнеры стремятся к новаторству, повышению безопасности и эффективности здравоохранения во всем мире. [www.alcatel.com](http://www.alcatel.com), 28.11.2006г.

– После спада 2000-01гг. компания Dell в течение 3-4 лет развивалась достаточно успешно, постоянно расширяя ассортимент выпускаемой про-

дукции. В 2003г. в целях дальнейшей диверсификации производства Dell решила приступить к разработке и выпуску бытовой электроники, включая телевизоры с жидкокристаллическими и плазменными экранами, портативные цифровые музыкальные проигрыватели и системы ретрансляции музыки на компьютеры Dell. В результате доля компьютеров в совокупном обороте компании снизилась с 80% в 2003г. до 50% в 2006г. Ожидается, что в т.г. выручка Dell составит 62 млрд.долл., из этой суммы 30 млрд. придется на компьютеры, и еще 10 млрд. – серверы и запоминающие устройства. За программное обеспечение и оказание технических услуг компания получит соответственно 13 млрд. и 9 млрд.долл. По мнению некоторых экспертов, 2006г. станет для Dell переломным. Под натиском

теснящих ее на рынке соперников (особенно HP, Lenovo, Acer) компания пытается сокращать расходы за счет ухудшения обслуживания клиентов, а возможно и качества продукции. В результате ее позиции ослабевают во всех странах, кроме ФРГ. На германском рынке Dell переместилась за последние 12 месяцев с пятого на третье место, а ее доля на этом рынке составляет теперь 12,6%.

В краткосрочной перспективе ущерб может принести решение, принятое Dell в мае 2006г. о прекращении отношений с Intel и использовании в дальнейшем чипов компании Advanced Micro Devices (AMD). Этот шаг был предпринят в тот момент, когда Intel приступила к внедрению в производство новых чипов, способных сократить технологический разрыв с AMD. Комментируя это решение Dell, один из сотрудников Intel заявил, что эксклюзивные отношения с этой компанией, когда она переживает трудности, не так уж важны и что они теперь укрепят связи с компаниями Apple Computer и HP. Некоторые специалисты полагают, что беды компании Dell объясняются недостаточным вниманием к НИОКР. Компания выделяла на последние мало средств, предпочитая производить зарекомендовавшие себя изделия других фирм и делая основной упор на экономию средств.

Весь 2006г. Dell преследуют неприятности. Из-за малого спроса она была вынуждена прекратить выпуск MP3-плееров. Возникли задержки с производством новых плоскочисельных телевизоров. Летом 2006г. компания была вынуждена отозвать крупную партию аккумуляторов для ноутбуков на 4,1 млн.долл. Чистый доход Dell снизится в т.г. на 500 млн.долл. Но она все еще продолжает набор новых сотрудников, которые могут предложить свежие идеи. БИКИ, 28.11.2006г.

– Аналитическая компания Decision опубликовала исследование World Electronic Industries 2005-10, в котором приводит прогнозы мирового производства и продаж 100 наименований бытового и промышленного электронного оборудования.

В исследовании указывается, что после 6,8% расширения производства, зарегистрированного в отрасли в 2004г., и 8,8% – в 2005г., этот показатель в 2006г. вновь превысит уровень в 8%, но среднегодовой прирост в период до 2010г., скорее всего, будет равен 6%.

Основными товарами, призванными стимулировать развитие рассматриваемой отрасли, авторы исследования считают аудиовизуальную аппаратуру, автомобильное электронное оборудование и средства связи, доля которых в мировом производстве электронной продукции неуклонно увеличивается (для первых двух категорий оборудования, вместе взятых, она превышает 60%).

Среднегодовое увеличение выпуска аудиовизуальной продукции в 2005-10гг. оценивается фирмой (по стоимости) в 7%, автомобильной электронной техники – в 6,7%, а средств связи – в 6,4%. В настоящее время, несмотря на заметное повышение удельного веса в производстве указанных то-

**Прибыль интернет-аукциона eBay Inc. выросла на 24% в IV кв. 2006г., в результате чего акции компании подскочили на 13%. Выручка за тот же период увеличилась на 29% до 1,72 млрд.долл. благодаря спросу на ставшие дефицитными игровые приставки Sony и Nintendo, а также за счет укрепления позиций на международных рынках, включая Британию и Германию. За 2007г. компания ожидает получить выручку в 7,05-7,3 млрд.долл.**

**Рейтер, 25.1.2007г.**

**Компания Microsoft предоставила своим клиентам принципиально новую возможность – получить последнюю операционную систему Windows Vista в интернете. Ранее любую операционную систему клиенты могли либо приобрести в магазине на диске, либо купить вместе с компьютером, куда она устанавливалась на заводе-изготовителе.**

**Потребителям будут предложены четыре версии программы – Home Basic, стоимость которой составит 199 долл, Home Premium – 239 долл, а также Business – 299 долл. и Ultimate – 399 долл. Кроме того, все желающие смогут за дополнительную плату прямо в интернете «нарастить» свою операционную систему до более высокого уровня.**

**Прайм-ТАСС, 19.1.2007г.**

**Новый сверхтонкий бескнопочный iPhone от Apple Computer с сенсорным экраном составит конкуренцию дорогостоящим мобильным телефонам, однако его нынешняя цена дает соперникам некоторую фору.**

**Apple сообщила, что начнет поставки нового устройства в США в июне. iPhone – мобильный телефон с возможностью выхода в интернет, работы с электронной почтой, музыкой, изображениями и видео. Модель с объемом памяти восемь гигабайтов будет стоить 599 долл., с объемом четыре гигабайта – 499 долл.**

**Толщина iPhone с 3,5 дюймовым экраном составит 11,6 миллиметров. Он тоньше представленного на этой неделе телефона Nokia N76 (13,7 мм) и RAZR (14 мм.) от Motorola.**

**Рейтер, 10.1.2007г.**

варов такой страны, как КНР (который может подняться с 32% в 2005г. до 37% в 2010г.), 55% всех их продаж продолжает концентрироваться в европейском и североамериканском регионах (соответственно 28 и 29% в 2005г.), и такая ситуация, очевидно, сохранится и в 2010г.

К числу наиболее перспективных товаров в данном секторе Decision относит, телевизоры с плоским экраном, емкость мирового рынка которых в 2005г. определялась в 33 млрд. евро, т. е. фактически была такой же, как у телевизоров с ЭЛТ. Однако в 2010г. продажи первых, как ожидается, могут уже четверо превысить объем сбыта вторых, составив 81 млрд. евро.

Еще один товар широкого потребления, спрос на который растет быстрыми темпами, – портативные мультимедийные проигрыватели. Как полагает Decision, их продажи будут увеличиваться в среднем на 18% в год и в 2010г. достигнут 291 млн. шт.; по стоимости они возрастут с 10 млрд. евро в 2005г. до 21 млрд. в 2010г. Одновременно компания ожидает дальнейшего расширения спроса на игровые консоли (+9,3% в год), мобильные телефоны (+11,4%) и декодеры (+13,4%).

Согласно данным Decision, в 2005г. в мире было реализовано в общей сложности 1,1 млрд. автомобильных электронных устройств, из которых 196 млн. приходилось на системы управления, 138 млн. – на подушки безопасности, 77 млн. – на бортовые приборы и 60 млн. – на авторadio- и мультимедийные системы. Годовой прирост продаж данных устройств в 2004г. и 2005г., по расчетам компании, составлял по 10%, а в последующие 5 лет он будет равняться 9%.

Потребности мирового рынка в электронных товарах профессионального назначения будут в ближайшие годы также расти, хотя в Европе ситуация с продажами в этом секторе должна быть несколько хуже, чем в мире в целом.

В любом случае эксперты Decision ожидают в 2005-10гг. не менее чем 5,5% ежегодного прироста продаж на рынке серверов и специальных терминалов, но понижательной динамики в нише универсальных и средних систем (-3,5%). Для инфраструктур фиксированной связи прогнозируется прирост в 5,5%, мобильной – 6,5%, электронного оборудования для авиационной и военной индустрии – 4,7%, медицинской электронной техники – 10,2% (доля Северной Америки в потреблении последней оценивается в 60%, а Европы и Азии – в 20% в каждом случае).

Среднегодовые темпы прироста в мировой электронной промышленности в целом в 2005-10гг. будут составлять, согласно прогнозу Decision, 3,7%. Предсказывается также, что в конце текущего десятилетия удельный вес Европы в мировом электронном производстве будет, как и США, равняться 20%, тогда как доля КНР возрастет почти до 28% (с 10% в 2000г. и 23% в 2005г.). Что касается Индии, где среднегодовой темп прироста производства в период до 2010г. оценивается в 21%,

то там его объем вряд ли превысит 10% китайского. БИКИ, 21.11.2006г.

– Число пользователей интернета в мире впервые превысило 1 млрд. чел. Такие данные приведены в распространенном сегодня «Докладе об информационной экономике», составленном Конференцией ООН по торговле и развитию.

К началу 2006г. доступом в глобальную сеть обладали 1 млрд. 020 млн. 610 тыс. чел. По сравнению с пред.г. этот показатель вырос на 19,5%. В первую тройку стран по числу интернет-пользователей вошли США – 200 млн, Китай – 111 млн. и Япония – 85,29 млн. чел.

В России число пользователей «всемирной паутины» на конец 2005г. составляло 21,8 млн. чел., увеличившись за год на 17,8%. По этому показателю Россия находится на 11 месте в мире и на первом среди стран Восточной Европы и СНГ. Следом за ней идут Украина (4,5 млн. чел.) и Белоруссия (3,39 млн.).

Конференция ООН также приводит статистику пользователей сотовых телефонов – 2,17 млрд., каждый третий житель планеты. За год число обладателей «мобильников» в мире выросло на 23,5%. Прайм-ТАСС, 17.11.2006г.

– Компания Orb Networks планирует предложить новое программное обеспечение для просмотра видео с интернет-сайта YouTube.com на мобильном телефоне задолго до того, как широко известный сайт сам сделает мобильный сервис доступным. 400 тыс. чел. уже загрузили предыдущую версию программы Orb Networks, которая позволяет просматривать на экране мобильного телефона или другого беспроводного устройства фотографии, видео и музыку, хранящиеся на их персональном компьютере. На этой неделе Orb предложит пользователям программу, которая позволит им просматривать, искать и создавать мультимедийные каналы с помощью интернета и направлять их на мобильные телефоны и ноутбуки с таких сайтов, как YouTube или Google Video. «Все, что вы можете воспроизвести на своем компьютере, может быть отправлено куда угодно», – сказал в интервью по телефону основатель компании Orb Джо Костелло.

Новая программа также может быть использована на современных смартфонах, таких как модель Q от Motorola или N80 производителя Nokia, и не будет работать на более распространенных обычных телефонах.

Некоторые аналитики скептически отнеслись к тому, что просмотр видео из интернета на маленьких экранах телефонов будет востребован в широких кругах. «Основной вопрос стоит так: если вы уже видели это видео, почему вы захотите смотреть его на своем телефоне?», – сказал Джош Бернофф из Forrester Research.

Костелло считает, что его программный продукт будет «обладать эффектом iPod» – музыкального плеера компании Apple Computer, на который пользователи могут загружать уже имеющуюся у

них музыку и приобретать новые композиции в интернете. Рейтер, 15.11.2006г.

– Недавно мировой лидер ниши полупроводниковых приборов – Intel (чьи продажи в I пол. 2006г. сократились по сравнению с тем же периодом 2005г. на 9%, а прибыли – на 47%) раскрыл ожидавшиеся еще с апр. т.г. меры, которые он собирается принять для снижения своих издержек на 2 млрд.долл. в 2007г. и 3 млрд. в 2008г.

Речь идет о сокращении числа занятых, которое в конце июня 2006г. у этой структуры составляло в мире 102,5 тыс., до 95 тыс. в конце 2006г. и 92 тыс. в середине 2007г. Начать этот процесс было решено с лиц, занимающих руководящие посты (в этом звене уже объявлено об 1 тыс. увольнений), а также с сотрудников служб маркетинга и сбыта, за тем, возможно, последует и сокращение рабочих мест непосредственно на производстве и в исследовательском звене.

Это должно сопровождаться сокращением инвестиционного бюджета и оптимизацией использования площадей и машинного парка на заводах фирмы. В т.г. ее инвестиции будут равны пример-

но 6,2 млрд.долл., а не 6,7 млрд. и, тем более, не 7,1 млрд., как предполагалось в начале года. Одним из основных «виновников» нынешних трудностей Intel, как утверждают некоторые наблюдатели, является компания AMD. Последняя в течение уже двух лет все больше теснит Intel на рынке, вовлекая ее в острую ценовую войну.

Недавно у Intel появилось довольно действенное оружие, способное положить конец борьбе с AMD: это новые двухъядровые процессоры семейства Core 2, обладающие неоспоримыми преимуществами перед процессорами AMD. Все это планы на будущее. Во II же кв. 2006г. доля Intel на мировом рынке ПП упала до 11,4% (с 13,2% в I кв.). БИКИ, 14.11.2006г.

– На первый взгляд, дела у одного из ведущих мировых поставщиков полупроводниковых приборов – компании STMicroelectronics идут отнюдь неплохо, о чем свидетельствует рост и ее прибылей, и оборота. Однако сравнение последних результатов ее деятельности с аналогичными показателями других лидеров показывает наличие у нее серьезных проблем с производительностью, которые, по мнению некоторых экспертов, могут стоить слишком дорого.

Валовая прибыль компании в последнее время находится на уровне 35-36%, инвестиции в I пол. 2006г. составили 700 млн.долл. против 927 млн. в тот же период 2005г., притом что на поддержание полномасштабной работы заводов ей требуется порядка 250 млн. в полугодие.

На вопрос о том, не является ли причиной нынешних проблем фирмы неблагоприятная конъюнктура, специалисты, как правило, дают отрицательный ответ. Они обычно указывают, что сейчас конъюнктура является оптимальной для поставщиков или близкой к ней. Как известно, заводы ST фактически функционируют на полную мощность, она не выступает на рынке микропроцессоров для персональных компьютеров, где ситуация в I пол. 2006г. была достаточно сложной, и вместе с тем у нее вполне прочные позиции на рынке схем для мобильных телефонов благодаря такому клиенту, как компания Nokia, продажи которой продолжают идти вверх.

При нынешней загрузке мировых производственных мощностей в отрасли, равной в среднем 90%, вряд ли можно говорить о «критической фазе в ценовом давлении». По мнению большинства обозревателей, на динамику цен сейчас в основном влияют лишь курс доллара и перенос производственных мощностей в страны с низкими издержками. Это ощущают практически все европейские компании, нередко критикующие европейские власти за то, что те, скорее, готовы пожертвовать своими заводами, чем сложившимся соотношением между евро и долларом.

На фоне отнюдь неплохой конъюнктуры норма валовой прибыли ST, считают многие аналитики, должна была бы находиться на уровне 43% (по крайней мере, если исходить из цели, ставившейся ею в I пол. текущего десятилетия). И примеров, подтверждающих такую возможность, немало.

**Американские компании в 2006г. потратили 150 млн.долл. на размещение рекламы с помощью SMS-сообщений. Операторы мобильной связи уже к 2010г. смогут привлечь рекламодателей на 1,3 млрд.долл. РИА «Новости», 2.1.2007г.**

**News Corp.'s Fox, Viacom Inc., CBS Corp. и NBC Universal ведут переговоры о создании сайта в интернете, способного конкурировать с YouTube, который принадлежит Google Inc. и занимается хранением и обменом видео файлов. Ежедневно серверы YouTube обслуживают 100 млн. видео файлов пользователей интернета. 72 млн.чел. посещают сайт компании каждый месяц, свидетельствуют данные компании comScore. Рейтер, 9.12.2006г.**

**Объем глобального рынка информационных технологий впервые превысил 3 трлн.долл. По сравнению с пред.г. они увеличились на 7% и составили 7,6% глобального ВВП. Показатели растут, несмотря на общее снижение мировых цен на мобильные телефоны и компьютерные программы. На эти две отрасли приходится 71% всего ИТ-рынка. Прайм-ТАСС, 4.12.2006г.**

**В США 1 дек. вступили в силу новые правила, по которым компании обязаны отслеживать электронные сообщения своих сотрудников, в т.ч. электронные письма и короткие послания программ обмена сообщениями. Такое решение было принято Верховным судом США еще в апр. 2006г. и теперь вступило в силу. Это необходимо для создания электронных архивов, которые могут быть задействованы в ходе расследования того или иного дела. РИА «Новости», 1.12.2006г.**

Так, у Intel (финансовое положение которой не могло не осложниться в условиях ломки ее сложившейся системы ценообразования из-за необходимости противостояния конкурентной борьбе) данный показатель, тем не менее, составляет 52%, а у ряда других конкурентов заметно превышает 40%. Поэтому неудивительно, что биржевой курс акций ST сейчас далек от своего максимума, продемонстрированного в 1998г.

Представители акционеров (среди которых, как заявляют осведомленные источники, фигурируют и руководители компании) пока никак не комментируют события, происходящие в ST. Зато стали известны результаты опроса клиентов этой фирмы, довольно хорошо информированных о состоянии ее деятельности. Их ответы сводят объяснение всего происходящего в данный момент с ST лишь к одному факту – всеобщей дезорганизации в европейских звеньях данной структуры. Исключением является всего один завод по производству дискретных компонентов в г. Тур.

Для остальных предприятий (изготавливающих, как нередко утверждается, одни из лучших схем в мире) вошло, в частности, в практику запаздывание с выпуском на рынок новой продукции, и потенциальные клиенты зачастую обращаются к конкурентам ST, даже несмотря на то, что по качеству их продукция может быть ниже, но именно она в необходимый момент «имеется под рукой». В результате, когда ИС компании ST наконец оказываются готовы к производству, фирме остается лишь подстраиваться под уже существующие рыночные цены.

Не все гладко у ST и с непосредственной организацией производства, что особенно заметно при изготовлении технически сложных схем. Там, где у нее этот процесс может длиться до трех месяцев, у TSMC, например, он занимает всего около месяца. Это отрицательно влияет и на уровень издержек, и на планирование будущих производств.

Как утверждают некоторые представители западной печати, зачатки этого были заложены еще во времена управления компанией П. Писторио. Уже тогда каждый работник обладал большой (возможно, даже слишком) свободой действий, но все возникавшие из-за этого шероховатости сглаживались благодаря умелым координаторским способностям вышеуказанного руководителя (признававшего принцип консенсуса, но при необходимости последнее слово оставлявшего за собой). Нынешнее руководство, похоже, не оправдало надежд П. Писторио на то, что и дальше на фирме будет превалировать активный курс на обеспечение прежде всего выгод компании. Отдельные приближенные к ST лица склоняются к тому, что теперешнее руководство вряд ли способно «расшевелить муравейник». По их мнению, одна надежда – на акционеров: если те не вмешаются, фирму ожидает медленное, но неуклонное угасание, причем этот процесс может заметно обостриться с наступлением нового кризиса на рынке полупроводниковых приборов (примерно к 2008г.). Другой альтернати-

вой для нее может стать переход в категорию fab-less-компаний (тем более, что уже сегодня половина ее наиболее совершенных ИС выпускается субподрядчиками). БИКИ, 14.11.2006г.

– Циркулировавшие в течение некоторого времени на Западе слухи о переходе капитала компании Freescale в другие руки недавно подтвердились: 15 сент. 2006г. было официально объявлено о продаже всех ее акций инвестиционному консорциуму The Blackstone Group (в составе The Carlyle Group, Permira Funds и Texas Pacific Group). Общая сумма сделки – 17,6 млрд.долл., цена одной акции – 40 долл. (на 36% выше среднего курса, державшегося на протяжении 30 суток вплоть до 8 сент.). Совет директоров Freescale единогласно одобрил это соглашение; ожидается голосование акционеров и получение согласия американских властей, как это предписывается антитрестовским законодательством.

По крайней мере один участник консорциума – Texas Pacific Group уже довольно хорошо известен представителям полупроводниковой индустрии – после его выступления в качестве покупателя капитала фирмы Zilog в 1998г. и 1999г., а также отделения дискретных ПП и стандартных ИС компании Motorola, выделившегося в фирму On Semiconductor.

Сложно определить, каким образом изменение состава акционеров повлияет на стратегию Freescale, в частности в части ее бюджета на НИОКР. В этой связи наблюдатели лишь обращают внимание на то, что через год после перехода под контроль Texas Pacific Group исследовательский фонд фирмы On Semiconductor существенно увеличился. Произойдет ли то же самое и с Freescale, выделившей на исследовательские цели в I пол. 2006г. 600 млн.долл., пока сказать сложно.

Компания Freescale Semiconductor была учреждена в 2004г. Ее оборот в 2005г. равнялся 5,8 млрд.долл. В общей сложности она имеет 23 тыс. занятых в 30 странах. Фирма считается мировым лидером в нише автомобильных ПП и процессоров для средств связи и вторым по значимости поставщиком микроконтроллеров и цифровых процессоров сигнала. БИКИ, 14.11.2006г.

– Orange Business Services – Trading Solutions, ведущая компания по предоставлению унифицированных коммуникаций трейдинговым компаниям, рада сообщить о запуске голосовых решений BNP Paribas в области трейдинга в Москве в рамках глобальной программы модернизации.

Эта установка первой в своем роде системы в России является значительным событием для BNP Paribas и частью глобальной программы модернизации трейдинговых залов в Европе, Азии и на Ближнем Востоке. В рамках программы уже в течение некоторого времени функционируют трейдинговые залы в Париже, Амстердаме, Брюсселе, а теперь и в Москве.

Оборудование Etrali Mach 3D установлено в трейдинговом зале BNP Paribas в Московском казначействе. Новые станции должны значитель-



но повысить производительность и эффективность трейдеров. С заменой стандартных телефонов на мощные станции Etrali Mach 3D трейдеры получают в свое распоряжение обширный набор программных инструментов. Оборудование Etrali Mach 3D обладает важной и уникальной способностью объединять технологии временного разделения каналов (TDM) и межсетевое протокола (IP). Простые в использовании кнопки и сенсорные экраны позволяют обеспечивать новейшие трейдинговые характеристики оборудования, в т.ч. доступ к 18 тыс. линий связи и целый ряд вариантов телефонного набора и фильтрации, а также требуют гораздо меньше рабочей площади, чем обычные телефоны.

«Станция Etrali Mach 3D предлагает нашим трейдерам превосходные инструменты, повышающие производительность, – заметил Дэниел Боблет, управляющий делами компании BNP Paribas

в Москве. – Установка данной системы будет способствовать расширению нашей деятельности в России и позволит теснее интегрировать московское отделение с другими трейдинговыми залами по всему миру, оборудованными Etrali, посредством сети BNP Private Network. Кроме того, Etrali Mach 3D позволяет легко переключиться на IP, не нарушая работу наших трейдеров».

«Голосовая трейдинговая система Etrali Mach 3D становится главным элементом в трейдинговых залах BNP Paribas, – продолжил Боблет. – Помимо первоклассных функциональных характеристик, установка системы в различных местах дает нам целый ряд дополнительных преимуществ, включая централизованную IT-поддержку, повышение мобильности трейдеров и надежность планирования непрерывности бизнеса».

Комментируя установку системы, представитель группы продаж BNP Paribas, OBS – Trading Solutions, сказал: «Сейчас, когда рынки переживают период бурного развития, а все большее количество международных банков открывают трейдинговые отделения в России – самое подходящее время установить свое присутствие в стране. Это еще один пример преимуществ, которые банки могут получить благодаря повсеместному использованию нашей ведущей технологии».

Установка системы была выполнена в сотрудничестве с отделом межсетевой связи и компьютерных сетей компании Orange Business Services, ранее известной под названием Equant. «Это является отличной иллюстрацией эффективности глобальной коммерческой модели Orange Business Services, нацеленной на ускорение растущей тенденции стандартизации трейдинговых залов по всему миру на основе наилучшей технологии», – сказал Лорант Барбэ, старший вице-президент компании Trading Solutions.

Orange Business Services – Trading Solutions, известная до 1 июня под названием Etrali, – ведущая компания по предоставлению унифицированных коммуникаций трейдинговым компаниям. Вот уже в течение 40 лет мы предоставляем клиентам выбор и контроль в области технологических нововведений, в т.ч. открытую голосовую трейдинговую систему Trading System, станции Etrali Mach и Vision, а также решения в области записи и телефонии PBX. Все наши платформы основаны на комплекте программ управления JadeSuite и на комплекте программ интеграции компьютерной телефонии CTI Suite. Мы также предлагаем услуги по безопасной международной связи и предоставляем поддержку в области управления и связи в течение всего срока эксплуатации оборудования в соответствии с требованиями клиентов, независимо от их масштаба.

Наши системы, связь и услуги получили признание в отрасли благодаря их техническому превосходству, надежности и функциональным возможностям. По результатам независимого отчета поддержка клиентов, предоставляемая Orange Business Services – Trading Solutions, признана лучшей в отрасли. Наша компания (www.orange-busi-

**Компании Alcatel и Lucent Technologies объявили, что Комитет по иностранным инвестициям США (Cfius), действуя на основании положений поправки Эксона-Флоридо, выдал им санкцию на продолжение сделки по слиянию. Комитет подготовил рекомендацию по слиянию для президента США, и президент принял эту рекомендацию. Компании Alcatel и Lucent в указанные сроки заключат Соглашение по выполнению требований национальной безопасности и Специальное соглашение по безопасности, о чем они предварительно договорились с соответствующими государственными ведомствами США.**

**www.alcatel.com, 28.11.2006г.**

**Компания Alcatel и медицинский центр Питтсбургского университета (UPMC) подписали долгосрочный контракт на 236 млн. евро (300 млн.долл.). Alcatel станет генеральным подрядчиком крупномасштабного проекта по трансформации IP-сети и модернизации инфраструктуры связи. Alcatel и UPMC создадут совместное предприятие для разработки современных коммуникационных технологий и приложений для здравоохранения.**

**www.alcatel.com, 28.11.2006г.**

**После спада 2000-01гг. компания Dell решила приступить к разработке и выпуску бытовой электроники, включая телевизоры с жидкокристаллическими и плазменными экранами, портативные цифровые музыкальные проигрыватели и системы ретрансляции музыки на компьютеры Dell. В результате доля компьютеров в совокупном обороте компании снизилась с 80% в 2003г. до 50% в 2006г. Ожидается, что в т.г. выручка Dell составит 62 млрд.долл., из этой суммы 30 млрд. придутся на компьютеры, и еще 10 млрд. – серверы и запоминающие устройства. За программное обеспечение и оказание технических услуг компания получит соответственно 13 млрд. и 9 млрд.долл.**

**БИКИ, 28.11.2006г.**

ness.com/etrali) является главным партнером более 1600 трейдинговых залов в 48 странах.

Подсоединение оригинальной станции TDM/IP Etrali Mach 3D можно сначала выполнить в режиме TDM, что позволяет извлечь максимальную выгоду из существующих инвестиций TDM и сократить до минимума технологические расходы. Когда клиент будет готов перейти в режим IP, этот переход можно будет выполнить, не нарушая работу трейдеров. После перехода в режим IP, оборудование Etrali Mach 3D можно будет размещать дистанционно с помощью каналов связи IP/VPN link: идеальное решение для офисов-сателлитов, дистанционного трейдинга и планирования непрерывности бизнеса. Предоставляются шлюзы TDM и IP, что позволяет клиентам соединять системы посредством линий связи TDM или IP/VPN, на выбор. Они смогут извлечь большую выгоду из глобального свободного движения трейдеров и экономных механизмов маршрутизации. PRNewswire, 14.11.2006г.

– Владелец ведущей системы поиска в интернете, компания Google Inc., завершила сделку по приобретению компании YouTube, занимающейся хранением и обменом видеофайлов, за 1,65 млрд.долл., сообщила Google во вторник.

В связи со сделкой Google выпустила 3,2 млн. акций, ценных бумаг с ограниченным обращением и опционов. Серверы YouTube, созданной в 2005г., обслуживают 100 млн. видеофайлов в сутки. Возможности Google позволят расширить каталог видеоклипов, а также получить лицензии на распространение файлов, защищенных законом об авторских правах. Рейтер, 14.11.2006г.

– Следуя своей стратегии распространения инновационных полупроводниковых технологий на быстроразвивающихся рынках, компания Texas Instruments (TI) сообщает о расширении спектра услуг, предоставляемых русскоязычным потребителям. Структура высококвалифицированного технического обслуживания включает представительство компании в Москве, а также специализированную веб-страницу на русском языке и поддержку со стороны Европейского Центра по Технической Информации (EPIC), в котором русскоязычные потребители смогут получить техническую консультацию, позвонив по местному телефонному номеру.

С текущим ростом уровней электронной промышленности, достигающим 20% на русско-говорящем рынке, согласно WSTS, такие страны как Россия, Украина, Беларусь и Казахстан имеют много обещающие перспективы для бизнеса в полупроводниковой индустрии. TI уже поддерживает данный рынок более чем девять лет, и теперь переходит на следующий уровень обеспечения ресурсов на локальном языке, направленных специально на инженеров-конструкторов в регионах.

У компании Texas Instruments появилась русскоязычная веб-страница (www.ti.com.ru), на которой можно найти сведения о цифровом сигнальном процессоре, быстродействующих аналоговых, логических и линейных микроконтроллерных ком-

понентах и технологиях, а также образовательных семинарах на русском языке. На этой веб-странице можно также найти сведения об отдельных технологиях и список официальных дистрибьюторов компании Texas Instruments, обеспечивающих техническую поддержку пользователей. Техническую поддержку можно также получить в московском представительстве компании Texas Instruments.

«Несмотря на то, что многие инженеры в регионах говорят на английском языке, местные службы поддержки играют ключевую роль в процессе освоения рынка и налаживания связей с потребителями, — говорит Жан-Франсуа Фо (Jean-Francois Fau), директор представительства EMEA (Европа, Ближний Восток и Африка) компании Texas Instruments. — Мы намерены следовать нашей многолетней стратегии — быть ближе к нашим потребителям, чтобы лучше понимать их нужды и предоставлять решения, в наибольшей степени соответствующие потребностям пользователей».

В течение последних 10 лет в рамках своей Университетской программы (University Program) компания Texas Instruments обеспечивает ведущим российским университетам доступ к самым современным технологиям, таким как обработка цифровых сигналов и микроконтроллеров со сверхмалым энергопотреблением. На данный момент в России действует 46 лабораторий по обработке цифровых сигналов, 4 такие лаборатории есть в Беларуси и 10 — на Украине. В пред.г. компания Texas Instruments провела в Москве и Новосибирске практические семинары для представителей научной сферы, целью которых было упростить освоение и внедрение предлагаемых компанией технологий.

В 2007 компания Texas Instruments во второй раз будет проводить в Москве Конференцию разработчиков (Developer Conference). Региональные инженеры и руководители технических направлений, которые примут участие в Конференции, смогут пройти обучение и получить ценные сведения обо всех аспектах применения технологий компании, что позволит им верно выбрать решение, оптимально соответствующее их потребностям.

Компания Texas Instruments, со штаб-квартирой в Далласе (Техас), насчитывает 30 000 сотрудников по всему миру. Общий доход компании за 2005г. превысил 12 млрд.долл.США. У компании есть представительства в 19 государствах региона EMEA, включая 12 центров разработки и исследования, а также промышленным производством кремниевых платин по расширенной технологии БИКМОП/КМОП во Фрайзинге, Германия. PRNewswire, 13.11.2006г.

– Ситуация с соблюдением прав и защитой интеллектуальной собственности в России за последние годы улучшилась. Такое мнение высказал председатель правления компании Microsoft Билл Гейтс, который принял участие в семинаре «Инновации и информационные технологии: глобальные вызовы, возможности и успехи развития». По мнению основателя компании Microsoft, успехи в этой

работе создают дополнительные стимулы для разработчиков программного обеспечения внутри страны, развивают внутренний рынок продукции. «Я очень рад, что это происходит и, что российское правительство предпринимает необходимые шаги в этой области», – отметил он.

Он также призвал активнее внедрять информационные технологии в систему образования. «Я с большим удовлетворением вижу работу правительства РФ в этой области», – отметил Б.Гейтс. «Возможности человека сегодня определяются не тем, где он живет, а тем какое образование он получил, – считает он. – В США есть проблемы в системе образования, снижается интерес к точным наукам, в то время как в России процент людей интересующихся ими выше, и это открывает для них дополнительные возможности».

«Нужно, чтобы не только школы, но и университеты были ориентированы на интернет», – считает основатель компании Microsoft. Б.Гейтс сравнил доступ к интернету в современном мире с грамот-

ностью. «Microsoft готова работать с правительством России и проводить пилотные проекты в регионах, смотреть как они работают в образовательных программах», – заявил Б.Гейтс. «Мир образования не должен быть отделен от коммерческого мира, они должны развиваться вместе», – считает он. «Мы готовы здесь помочь, сотрудничать с правительством в области образования, чтобы весь потенциал современных технологий был реализован», – заявил основатель Microsoft.

Б.Гейтс полагает, что у России есть хороший потенциал в области точных наук. «Несомненно, вы можете внести вклад в то, что происходит в современном мире, – сказал он. – Использование новых технологий – это то, что определяет конкурентоспособность экономики». В этой связи Б.Гейтс убежден, что власти могут стать примером для бизнеса. «Если правительство будет пионером в области использования информационных технологий, то это послужит стимулом и для всей промышленности», – отметил он. Прайм-ТАСС, 7.11.2006г.

– Прибыль интернет-компании Google в III кв. 2006г. выросла на 92% благодаря усилению позиций на рынке поисковых систем. Чистая прибыль компании в III кв. составила 733,4 млн.дол., или 2,36 долл. на акцию, в сравнении с 381,2 млн.дол., или 1,32 долл. на акцию, годом ранее. Валовая выручка выросла на 70% до 2,69 млрд.долл. Без учета расходов на приобретение трафика в 825 млн.долл. – платы, которую получают веб-сайты за размещение рекламы Google, выручка компании выросла до 1,87 млрд.долл. Аналитики ожидали, что чистая прибыль составит в среднем 2,13 долл. на акцию. Без учета компенсации и амортизации, экономисты прогнозировали, что прибыль составит 760,1 млн.дол., или 2,41 долл. на акцию. Выручка, без учета выплат веб-сайтам, по мнению аналитиков, должна была вырасти на 66%.

Рост прибыли произошел за счет сайтов компании Google.com и Google News, и увеличении рыночной доли компании на зарубежных рынках с 39-44%. «Google сейчас функционирует на полную мощность. Компания управляется феноменально успешно», – говорит Джей Вонг, аналитик из Paden & Rygel Investment Management. Квартальная прибыль компании Yahoo Inc., главного конкурента Google снизилась на 37%.

«Я не вижу потолка для роста компании», – заявил один из основателей и президент Google Сергей Брин, добавив, что компания ищет возможности для развития видео и других форм рекламы в сети интернет. Исполнительный директор компании Эрик Шмидт заявил, что Google будет использовать недавно приобретенную 1,65 млрд.долл. компанию YouTube, занимающуюся обменом видео-файлов в интернете для развития структуры видео рекламы во всемирной паутине. Инвесторы рады этому приобретению, однако беспокоятся по поводу возможных юридических претензий из-за нарушения авторских прав. Шмидт успокоил их,

**Аналитическая компания Decision опубликовала исследование World Electronic Industries 2005-10, в котором приводит прогнозы мирового производства и продаж 100 наименований бытового и промышленного электронного оборудования.**

**Среднегодовые темпы прироста в мировой электронной промышленности в 2005-10гг. будут составлять, согласно прогнозу Decision, 3,7%. В конце текущего десятилетия удельный вес Европы в мировом электронном производстве будет, как и США, равняться 20%, тогда как доля КНР возрастет до 28% (с 10% в 2000г. и 23% в 2005г.). Что касается Индии, где среднегодовой темп прироста производства до 2010г. оценивается в 21%, то там его объем вряд ли превысит 10% китайского.**

**БИКИ, 21.11.2006г.**

**Число пользователей интернета в мире впервые превысило 1 млрд.чел. В первую тройку стран по числу интернет-пользователей вошли США – 200 млн, Китай – 111 млн. и Япония – 85,29 млн.чел.**

**В России число пользователей «всемирной паутины» на конец 2005г. составляло 21,8 млн.чел., увеличившись за год на 17,8%. По этому показателю Россия находится на 11 месте в мире.**

**Прайм-ТАСС, 17.11.2006г.**

**Компания Orb Networks планирует предложить новое программное обеспечение для просмотра видео с интернет-сайта YouTube.com на мобильном телефоне задолго до того, как широко известный сайт сам сделает мобильный сервис доступным. Программный продукт будет «обладать эффектом iPod» – музыкального плеера компании Apple Computer, на который пользователи могут загружать уже имеющуюся у них музыку и приобретать новые композиции в интернете.**

**Рейтер, 15.11.2006г.**

заявив, что федеральное законодательство будет на стороне компании, пока она будет стараться избавиться от пиратских видеофайлов на своем сервере. Доля Google на американском рынке достигла в авг. 44,1%, сообщила исследовательская компания comScore. На мировом рынке доля компании выросла до 60%, в Азии дела у компании обстоят не так хорошо. Рейтер, 20.10.2006г.

– Представители музыкальной индустрии подали 8 тыс. судебных исков против пользователей интернета, уличенных в обмене файлами, с целью остановить волну онлайн-пиратства и привлечь пользователей к легальным музыкальным интернет-магазинам. Международная федерация звукозаписывающей индустрии (IFPI), представляющая мировые рекорд-лейблы, заявила во вторник, что новые иски поданы в 17 странах, в число которых впервые попали Бразилия, Мексика и Польша.

По данным федерации, в Бразилии в пред.г. было нелегально загружено через интернет 1 млрд. музыкальных композиций, а выручка рекорд-компаний в стране снизилась наполовину по сравнению с 2000г. Федерация уже подала 18 тыс. исков в США, крупнейшем рынке аудиопродаж в мире, и 13 тыс. – в остальных странах. Иски подразумевают возбуждение как административных, так и уголовных дел и направлены против тех пользователей, которые выкладывают защищенные авторскими правами файлы в интернет, предлагая бесплатно скачать их любителям музыки.

По данным IFPI, большинство ответчиков по этим делам – родители, чьи дети незаконно обменивались файлами по интернету. 2300 чел., по данным федерации, уже были признаны виновными и приговорены к выплате средним по 2,420 евро (3,034 долл.). «Сегодня потребители могут законно приобретать музыкальные записи такими путями, которые еще несколько лет назад невозможно было себе представить», – заявил Джон Кеннеди, глава IFPI.

«Некоторые люди продолжают получать музыку нелегальными путями, оказываясь уважать творческий труд художников, артистов, композиторов и продюсеров», – добавил он. На сегодняшний день легальные продажи через интернет составляют 11% от всех продаж музыкальных записей, продажи компакт-дисков продолжают снижаться. Общие продажи музыкальных записей снизились на 4% с начала 2006г. Reuters, 17.10.2006г.

– Россия должна закрыть пиратский сайт по продаже музыки в формате mp3, из-за которого страдают звукозаписывающие компании США, если она хочет вступить в ВТО, сказала торговый представитель США Сюзан Шваб. «Я не могу себе представить вступление России в ВТО, когда работает такой сайт, который нарушает права интеллектуальной собственности», – сказала Шваб. Требования Шваб закрыть сайт allofmp3.com пришли на время, когда Россия и США в очередной раз пытаются достичь соглашения о вступлении России в ВТО. Июльский раунд переговоров прова-

лился в основном из-за вопросов сельского хозяйства и опасений США о том, что усилия России по предотвращению пиратства недостаточны. Ранее Шваб определила allofmp3.com как один из самых известных сайтов, продающих пиратскую продукцию. На прошлой неделе Шваб назвала сайт «живым примером» для нелегальной продажи музыки в интернете.

Представители США и России встретятся в Женеве на следующей неделе для продолжения переговоров. Президенты США Джордж Буш и России Владимир Путин хотят завершить переговоры к концу окт. «Диалог продолжается. Прогресс медленный, но стабильный и мы посмотрим, сможем ли мы достичь соглашения. Подписание соглашения с Россией о ВТО является приоритетом, но гарантии его подписания нет», – сказала Шваб. Она отметила, что Путин сделал позитивные заявления о необходимости защищать интеллектуальную собственность. Представители российских санэпидемслужб посетили США с намерениями договориться по поводу американского экспорта мяса в Россию. Reuters, 5.10.2006г.

– Компания Motorola, Inc. (NYSE: MOT) объявляет сегодня об открытии Red Square MOTO – новейшего всемирного флагманского бутика и своей последней кампании, направленной на обновление рынка розничной торговли для покупателей, заинтересованных в самых модных инновациях в сфере мобильных телекоммуникаций.

Расположившийся в самом известном торговом центре Москвы – «ГУМе» на Красной площади – новейший бутик Motorola сознательно отвлекает от традиционного подхода к шопингу. Дизайнеры компании создали настоящий покупательский рай, приглашающий посетителей к открытиям, находкам, экспериментам и удовольствию от выбора мобильных устройств, отвечающих их уникальным личным запросам.

«Red Square MOTO – это жемчужина портфолио Motorola на российском розничном рынке, – заявил Джереми Дэйл, вице-президент компании Motorola по розничному и реализационному маркетингу. – Мы изменяем восприятие покупателями в России и по всему миру мобильных телефонов и процесса их приобретения. Сегодня он больше похож на приключение, и это позволяет нам продемонстрировать то, в чем заключается суть компании Motorola, – ультрамодные аппараты и безграничные мобильные коммуникации».

Red Square MOTO претворяет в жизнь лучшие разработки Motorola, являющиеся результатом двухлетних масштабных исследований. На протяжении последних 18 месяцев компания открыла и запустила в работу 140 самостоятельных торговых точек по всему миру, включая флагманские магазины, бутики внутри больших универмагов и киоски.

Несколько недель назад компания Motorola также распахнула двери в новую эру розничной торговли в сфере мобильных коммуникаций в Пекине и

Шанхае, обозначив стратегическое значение Китая. Аналогичным образом и новый бутик в Москве заявляет о стремлении компании Motorola инвестировать и развиваться в России.

«Red Square MOTO – первый и самый эффективный из фирменных магазинов Motorola, запланированных для России, – сказала директор Motorola Россия Инга Чурашова. – Мы очень взволнованы будущим компании Motorola в России, стране, по всем меркам представляющей сегодня один из самых живых и динамичных рынков мобильных коммуникаций в мире».

Пространство бутика Red Square MOTO поделено на три концептуальных сегмента, каждый из которых представляет многочисленные интерактивные возможности мобильных телефонов Motorola, неоднократно удостоенных различных наград. Персональный подход, на который Motorola сделала особый акцент, возможно, важен даже, чем физическое пространство. Сотрудники магазина отби-

**Orange Business Services – Trading Solutions, ведущая компания по предоставлению унифицированных коммуникаций трейдинговым компаниям, рада сообщить о запуске голосовых решений BNP Paribas в области трейдинга в Москве в рамках глобальной программы модернизации.**

**Наши системы, связь и услуги получили признание в отрасли благодаря их техническому превосходству, надежности и функциональным возможностям. По результатам независимого отчета поддержка клиентов, предоставляемая Orange Business Services – Trading Solutions, признана лучшей в отрасли. Наша компания ([www.orange-business.com/etrail](http://www.orange-business.com/etrail)) является главным партнером 1600 трейдинговых залов в 48 странах.**

**PRNewswire, 14.11.2006г.**

**Следуя своей стратегии распространения инновационных полупроводниковых технологий на быстроразвивающихся рынках, компания Texas Instruments (TI) сообщает о расширении спектра услуг, предоставляемых русскоязычным потребителям. Структура высококвалифицированного технического обслуживания включает представительство компании в Москве, а также веб-страницу на русском языке и поддержку со стороны Европейского Центра по Технической Информации (EPIC), в котором русскоязычные потребители смогут получить техническую консультацию, позвонив по местному телефонному номеру.**

**PRNewswire, 13.11.2006г.**

**Ситуация с соблюдением прав и защитой интеллектуальной собственности в России за последние годы улучшилась. Такое мнение высказал председатель правления компании Microsoft Билл Гейтс, который принял участие в семинаре «Инновации и информационные технологии: глобальные вызовы, возможности и успехи развития».**

**Прайм-ТАСС, 7.11.2006г.**

рались и обучались с учетом традиционных для компании стандартов безупречного качества. Являясь экспертами по продуктам и услугам Motorola, они призваны помочь посетителям не стесняться искать, задавать вопросы и «примерять» новинки – от мобильной музыки и видео до графики, веб-навигации, игр и системы hands-free с технологией Bluetooth и аксессуарами. И, что самое интересное, Motorola не оставляет клиента на этапе покупки. Компания разработала целый комплекс пост-продажных услуг-тренингов в магазине, чтобы помочь покупателям научиться получать от их мобильных телефонов Motorola максимум пользы и удовольствия. Помимо первоклассного обслуживания и тренинга посетители бутика Red Square MOTO смогут познакомиться с такими инновациями, как интерактивное оформление пола, столы «MOTO-spression» для просмотра и загрузки бесплатных рингтонов и игр, станции тату и гравировки мобильных аппаратов для эксклюзивной персонализации телефона и самовыражения клиента.

«Открытие Red Square MOTO подчеркивает наш энтузиазм относительно России, так же, как и наше существующее обязательство поставлять на рынок новейшие и лучшие разработки, – заявил вице-президент по корпоративному развитию Motorola и директор по бизнесу мобильных устройств Motorola в Европе Карстен Шмидт. – Это великий день для Motorola и нашего присутствия в России».

Компания Motorola ([www.motorola.com](http://www.motorola.com)) получила мировое признание за инновации и лидерство в области беспроводной и широкополосной связи. Воплощая в жизнь идею Безграничной Мобильности, Motorola стремится помочь вам всегда и везде оставаться на связи с нужными людьми, а также получать доступ к необходимой информации и развлечениям. Мы делаем это с помощью создания и вывода на рынок необходимых продуктов, нужных услуг и мощных сетей – наравне с оказанием разносторонней технической поддержки. Объем продаж Motorola, входящей в список крупнейших компаний мира Fortune 100, в 2005г. составил 36,8 млрд.долл. PRNewswire, 4.10.2006г.

– Американская корпорация Майкрософт (Microsoft) подала в Европейский суд юстиции в Люксембурге жалобу на Еврокомиссию, обязавшую ее выплатить штраф в 280,5 млн. евро. Еврокомиссия наложила на корпорацию штраф в июле т.г. за ненадлежащее выполнение решения, вынесенного в марте 2004г.

Тогда Майкрософт выплатила наложенный на нее за нарушение антимонопольного законодательства Евросоюза штраф в 497 млн. евро – самый крупный из тех, что когда-либо применялись исполнительной властью Евросоюза в отношении компаний. Еврокомиссия, однако, сочла, что ее второе требование не было выполнено корпорацией надлежащим образом.

Признав Майкрософт виновной в злоупотреблении доминирующим положением на рынке операционных систем, Еврокомиссия дала компании 90

дней для того, чтобы мультимедийный проигрыватель Media Player был исключен из предлагаемого на европейском рынке пакета операционной системы Windows.

Еврокомиссия потребовала от Майкрософт в течение 120 дней открыть часть исходных кодов системы Windows, чтобы позволить другим производителям программного обеспечения для серверов выпускать продукты, совместимые с этой системой.

В сент. стало известно, что Еврокомиссия может наложить запрет на продажу в странах-членах ЕС новой операционной системы Майкрософт – Windows Vista. В Брюсселе настаивают на том, чтобы из нового программного продукта Майкрософт, который должен поступить в Европе в продажу в 2007г., были удалены встроенные средства безопасности. В Еврокомиссии считают, что компания Майкрософт нарушает антимонопольное законодательство ЕС, навязывая пользователям свои продукты и лишая их возможности выбора. РИА «Новости», 4.10.2006г.

– В Сочи представители корпорации AMD приняли участие в V международном экономическом форуме «Кубань». Форум проводится по инициативе минэкономразвития и торговли РФ и имеет статус ежегодного, всероссийского и международного. Кубанский форум организует администрация Краснодарского края при поддержке президента России совместно с правительством страны, министерством иностранных дел РФ и Торгово-промышленной палатой России.

«Эффективное управление регионом предполагает наличие системы принятия решений, ключевым компонентом которой является доступ и обработка стратегической информации. Решение этой задачи возможно только при использовании инновационных разработок в сфере ИТ. Стратегия AMD в России предполагает активную и целенаправленную работу по обеспечению пользователей новейшими информационными технологиями с наилучшим показателем соотношения цена/производительность», – заявил Пьер Брансвик, вице-президент по продажам и маркетингу в России, странах СНГ, Восточной Европы и Турции.

Ведущий мировой производитель процессоров корпорация AMD подписала с администрацией Краснодарского края и Кубанским госуниверситетом соглашение о сотрудничестве, создании и развитии современной информационной среды в сфере экономики, образования и науки региона. Предполагается: реализация федеральных, региональных, муниципальных и других программ и проектов в области информатизации науки и образования; проведение совместных исследований и разработок; создание и реализация высокотехнологичной продукции в сфере информационных технологий; организация экспериментальных площадок на территории Краснодарского края для отработки применения информационных технологий в управлении регионом, использования новых видов информационных ресурсов, способных эффектив-

но работать в региональной информационной среде, в т.ч. на основе последних достижений мировой информационной индустрии.

В рамках соглашения корпорация AMD передала в дар Кубанскому университету высокопроизводительный вычислительный комплекс на базе многопроцессорной платформы AMD. Представители компании надеются, что инновационные технологии AMD будут способствовать поддержке учебного процесса и обучению студентов новейшим информационным разработкам, а также решению научных задач по моделированию вариантов развития экономики Краснодарского края. www.eco-potny.gov.ru, 28.9.2006г.

– 21 сент. 2006г. ООО «Майкрософт Рус» объявило о результатах деятельности в России за 2006 фин.г. (1 июля 2005г. – 30 июня 2006г.), сообщили в пресс-службе ООО «Майкрософт Рус». Мировой объем продаж корпорации Microsoft за 2006 фин.г. составил 44,28 млрд.дол., что на 11% превышает объем продаж прошлого финансового года. Чистая прибыль (net income) составила 12,599 млрд.дол., доход от основной деятельности (operating income) составил 16,47 млрд.дол. В направлении по исследованиям и разработкам (Research and Development) было инвестировано 6,854 млрд.дол.

В России общий объем продаж программного обеспечения Microsoft в 2006 фин.г. вырос на 72% по сравнению с пред.г. Как и в прошлые годы, устойчивая динамика продаж Microsoft в России опережает общие темпы роста российского ИТ-рынка.

Значительная часть объема продаж в 2006 фин.г. традиционно относится к настольным приложениям. Рост продаж OEM (предустановленных) версий операционных систем Microsoft Windows XP составил 76% по сравнению с пред.г., а всего поставщиками вычислительной техники на территории России было продано 2 млн. лицензионных копий этой операционной системы. Рост продаж продуктов Microsoft Office достиг рекордного уровня 108%.

Представительство Microsoft в России действует с нояб. 1992 (с июля 2004г. – ООО «Майкрософт Рус»). В его задачи входит продажа и продвижение программного обеспечения, развитие рынка информационных технологий, а также внедрение и локализация новейших технологий на территории России. ИА Regnum, 21.9.2006г.

– Крупнейший в мире производитель мобильных телефонов Nokia и лидер рынка программного обеспечения Microsoft договорились дополнить смартфоны производства финской компании возможностями американской поисковой системы Live Search. Поиск в интернете через Live Search станет доступным для владельцев смартфонов Nokia серии N и других трубок, реализованных на платформе S60, сообщил финский производитель. Аналогичное соглашение Nokia заключила ранее с Yahoo. Reuters, 21.9.2006г.

– Еврокомиссия может наложить запрет на продажу в странах-членах Евросоюза новой операционной системы американской компании Microsoft

– Windows Vista. Высший исполнительный орган Евросоюза настаивает на том, чтобы из нового программного продукта Microsoft, который должен поступить в Европе в продажу в 2007г., были удалены встроенные средства безопасности. В Еврокомиссии считают, что компания Microsoft нарушает антимонопольное законодательство ЕС, навязывая пользователям свои продукты и лишая их возможности выбора. «Безопасность операционных систем зависит от наличия разнообразия инновационных предложений на рынке продуктов программного обеспечения», – указал в этой связи представитель Еврокомиссии Джонатан Тодд. Еврокомиссия в 2004г. оштрафовала Microsoft на 497 млн. евро за нарушение антимонопольного законодательства. Сумма штрафа была увеличена летом нынешнего года еще на 281 миллион евро после того, как компания не выполнила требований Брюсселя в отношении продуктов программного обеспечения. РИА «Новости», 13.9.2006г.

– Согласно исследованию, недавно проведенному американской компанией Gartner, к 2010г. емкость мирового рынка логических схем, программируемых пользователем (UPL), может удвоиться и составить 6,7 млрд.долл. против 3,2 млрд. в 2005г.

По данным другой американской аналитической компании – In-Stat, продажи полузаказных

программируемых схем (FPGA), играющих ключевую роль в нише UPL, одновременно возрастут с 1,9 млрд. до 2,75 млрд.долл., причем основные потребители будут находиться на Американском континенте и в АТР: каждый из этих регионов способен предъявить спрос более чем на 1 млрд.долл. При этом удельный вес Европы будет равен около 14%, а Японии – 10,5%. Наиболее активными потребителями FPGA фирма In-Stat считает два сектора: связи и промышленности, на которые в 2010г. придется в общей сложности 76,8% рынка (против 73,8% в 2005г.).

Gartner, которая включает в свои данные CPLD и другие относительно несложные программируемые логические схемы, рассчитывает, что масштабы рынка в 2006г. возрастут на 14% – до 3,7 млрд.долл., а в 2007г. увеличатся еще на 18%. Это, подчеркивают аналитики, будет намного больше прироста, ожидаемого в сфере полупроводниковых приборов в целом.

По расчетам Gartner, приблизительно 84% рынка программируемых логических схем в 2005г. контролировали две компании – Altera и Xilinx. Американская исследовательская компания ожидает также расширения в 2006г. мировых продаж заказных схем (специфических и стандартных) на 10,8% – до 84,5 млрд.долл. Общая емкость рынка ASIC (специализированных схем), включая сегмент ASSP-схем, в 2010г., скорее всего, превысит 125 млрд.долл. БИКИ, 12.9.2006г.

– Как утверждает компания Verizon, ее новаторская система управляемых коммуникаций (MCS) полностью удовлетворяет требования абонентов к интегрированным системам для голоса и данных. Эта система, построенная на базе решений Alcatel, является самым динамично развивающимся бизнесом Verizon.

Уже год услуга Verizon MCS предоставляется в национальном масштабе. Она дает заказчикам Verizon из числа малых и средних предприятий экономичное новаторское решение, полностью удовлетворяющее все потребности в голосовой связи и передаче данных в рамках единого интегрированного сервисного пакета. По словам специалистов Verizon, этот продукт, впервые анонсированный компаниями Alcatel и Verizon 2 года назад, стал самым быстрорастущим бизнесом Verizon на рынке малых и средних предприятий.

Продукт Verizon MCS, в основе которого лежат системы Alcatel OmniPCX Office и профессиональные услуги Alcatel, предоставляет малым и средним предприятиям самую современную технологию от двух лидеров телекоммуникационной отрасли. Кроме того, заказчики Verizon MCS обычно подписывают долгосрочные контракты и приобретают больше сетевых и прочих услуг, тем самым значительно поднимая ценность и прибыльность своих контрактов. Опросы заказчиков MCS показывают непрерывное повышение уровня удовлетворенности.

Verizon модернизирует решение MCS за счет использования новой функциональности, включен-

**Прибыль интернет-компании Google в III кв. 2006г. выросла на 92% благодаря усилению позиций на рынке поисковых систем. Чистая прибыль компании в III кв. составила 733,4 млн.долл., или 2,36 долл. на акцию, в сравнении с 381,2 млн.долл., или 1,32 долл. на акцию, годом ранее.**

**«Я не вижу потолка для роста компании», – заявил один из основателей и президент Google Сергей Брин, добавив, что компания ищет возможности для развития видео и других форм рекламы в сети интернет.**

**Рейтер, 20.10.2006г.**

**Представители музыкальной индустрии подали 8 тыс. судебных исков против пользователей интернета, уличенных в обмене файлами, с целью остановить волну онлайн-пиратства и привлечь пользователей к легальным музыкальным интернет-магазинам. Международная федерация звукозаписывающей индустрии (IFPI), представляющая мировые рекорд-лейблы, заявила, что новые иски поданы в 17 странах, в число которых впервые попали Бразилия, Мексика и Польша.**

**Reuters, 17.10.2006г.**

**Россия должна закрыть пиратский сайт по продаже музыки в формате mp3, из-за которого страдают звукозаписывающие компании США, если она хочет вступить в ВТО, сказала торговый представитель США Сюзан Шваб. «Я не могу себе представить вступление России в ВТО, когда работает такой сайт, который нарушает права интеллектуальной собственности», – сказала Шваб.**

**Reuters, 5.10.2006г.**

ной в недавно выпущенную пятую версию Alcatel OmniPCX Office. Заказчики получают такие функции, как новая ПК-консоль, IP-телефония в местной беспроводной сети, поддержка распределенных предприятий и сетевой интерфейс SIP для связи с сетью Verizon IP NGN. Эти новые возможности предоставляют малому и среднему бизнесу все преимущества мобильности и корпоративной связи, а также экономичность технологии All-IP.

По словам Стива Томсона (Steve Thomson), директора по продуктам из отдела решений Verizon для бизнеса, управляемые услуги предоставляют заказчикам самые современные технологии телекоммуникаций в простом и удобном формате по доступной цене. Исследования показывают, что эта услуга отличается наименьшей общей стоимостью владения по сравнению с услугами конкурентов. «Наши заказчики из числа малых и средних предприятий имеют такие же технологические потребности, что и крупные компании. Теперь мы можем предложить им по доступной цене те функции и возможности, которыми раньше пользовались только крупные компании», – отметил Стив Томсон.

«Решение MCS открывает новые возможности перед владельцами компаний, которые хотят сосредоточиться на основном бизнесе и в то же время предоставить своим сотрудникам самые современные технологии для максимального повышения эффективности и производительности труда, – считает Жан-Люк Фурниу (Jean-Luc Fourniou), старший вице-президент отдела корпоративных решений Alcatel. – Сотрудничество с Verizon позволяет разрабатывать для предприятий новые технологии, которые дают им доступ к самым современным функциям, обновляемым по мере роста и развития потребностей бизнеса».

Подписываясь на услуги MCS, малые предприятия берут только то, что действительно нужно для бизнеса. При этом заказчик экономит значительные средства, поскольку ему не нужно покупать технику и содержать специалистов для управления голосовой связью и передачей данных. Кроме того, он может свободно перемещать сотрудников, не переключая провода, а просто перенося рабочий телефон на новое место. Verizon осуществляет круглосуточный мониторинг сети (24 часа в сутки, 7 дней в неделю, 365 дней в году). В результате заказчик получает возможность сосредоточиться на основном бизнесе, зная, что сети связи находятся в надежных руках опытных специалистов. Дополнительные услуги MCS, включая сетевой мониторинг, имеют огромное значение для предприятий, которые стремятся быстро внедрять современные технологии для повышения производительности труда и качества обслуживания заказчиков.

По объему рыночной капитализации Verizon Communications Inc. входит в число 30 крупнейших компаний США. Verizon является лидером в области широкополосных услуг и других услуг проводной и беспроводной связи. Компания предлагает новаторские услуги массовому потребителю, компа-

ниям, государственным учреждениям и оптовикам. Беспроводной отдел компании (Verizon Wireless) владеет одной из надежных сетей в США, которая обслуживает почти 55 млн абонентов по всей территории страны. Отдел по работе с корпоративными заказчиками (Verizon Business) построил собственную глобальную IP-сеть, которая считается одной из самых обширных в Америке. Отдел Verizon Telecom построил самую современную волоконно-оптическую сеть, предоставляющую абонентам конвергентные коммуникационные и развлекательные услуги. Штаб-квартира Verizon ([www.verizon.com](http://www.verizon.com)) находится в Нью-Йорке. В компании работает 252.000 чел. Консолидированный годовой оборот компании составляет 90 млрд. долл.

Решение Verizon MCS, построенное на технологиях Alcatel, предлагает малым и средним предприятиям пакеты экономичных и эффективных услуг с широкой функциональностью через единую точку контакта. Полное решение Verizon MCS включает сетевые услуги и установку в помещении заказчика оборудования Alcatel OmniPCX Office и круглосуточным мониторингом и поддержкой от Verizon. В результате предприятие получает самую современную технологию телефонной связи, безопасный выход в интернет и возможность сосредоточиться на своем основном бизнесе, в то время как Verizon берет на себя всю ответственность за эффективное и бесперебойное функционирование сети предприятия. [www.alcatel.com](http://www.alcatel.com), 12.9.2006г.

– По сообщению Ассоциации производителей робототехники (Robotic Industries Association – RIA), которая объединяет 250 фирм, контролирующих 90% североамериканского рынка этого оборудования, в 2005г. указанные фирмы получили больше заказов, чем в 1999г., когда был зафиксирован предыдущий рекорд в спросе. Действующие в Северной Америке компании обрабатывающей промышленности заказали в прошлом году 18 228 роботов на 1,16 млрд. долл., что соответственно на 23 и 17% превышает уровень 2004г. Общий приток заказов (с учетом экспортных) составил 19 445 шт. и 1,22 млрд. долл. (прирост по сравнению с 2004г. – 21 и 15%).

Отгрузки роботов членами ассоциации на североамериканский рынок также достигли новых высот: 19 594 шт. общей стоимостью 1,18 млрд. долл. С учетом роботов, поставленных на экспорт, эти показатели возрастают соответственно до 20 906 шт. и 1,24 млрд., что означает увеличение по сравнению с 2004г. на 45 и 28%. По оценке RIA, в обрабатывающей промышленности Северной Америки установлено 158 тыс. роботов, что обеспечивает региону по этому показателю второе место после Японии.

Руководство ассоциации считает 2005г. лучшим в истории отрасли, т.к. были превышены показатели, достигнутые в 1999г., когда экономика региона переживала настоящий бум. Если долгосрочные перспективы развития роботостроения в Северной Америке RIA расценивает как вполне благоприятные, то ближайшие тенденции предста-



вляются ей не совсем ясными. В частности, ассоциацию беспокоит то обстоятельство, что в IV квартале 2005г. приток заказов со стороны североамериканского рынка сократился по сравнению с тем же периодом 2004г. на 2%.

Не радуют RIA и трудности, ожидаемые ведущими автомобилестроительными компаниями региона, поскольку эти компании и поставщики комплектующих для них являются самыми крупными покупателями робототехники в Северной Америке. И, наконец, предметом беспокойства RIA остается продолжающееся перемещение мощностей североамериканских фирм обрабатывающей промышленности за границу (в частности, в КНР), а также состояние экономики в США, которое не является столь же благоприятным для отрасли, как в 1999г. В результате возможные итоги текущего года RIA оценивает с известной осторожностью.

**Расположившийся в самом известном торговом центре Москвы – «ГУМе» на Красной площади – новейший бутик Motorola сознательно отвлекает от традиционного подхода к шопингу. Дизайнеры компании создали настоящий покупательский рай, приглашающий посетителей к открытиям, находкам, экспериментам и удовольствию от выбора мобильных устройств, отвечающих их уникальным личным запросам.**

**Сотрудники магазина отбирались и обучались с учетом традиционных для компании стандартов безупречного качества. Являясь экспертами по продуктам и услугам Motorola, они призваны помочь посетителям не стесняться искать, задавать вопросы и «примерять» новинки – от мобильной музыки и видео до графики, веб-навигации, игр и системы hands-free с технологией Bluetooth и аксессуарами. Объем продаж Motorola, входящей в список крупнейших компаний мира Fortune 100, в 2005г. составил 36,8 млрд.долл.**

**PRNewswire, 4.10.2006г.**

**Американская корпорация Майкрософт (Microsoft) подала в Европейский суд юстиции в Люксембурге жалобу на Еврокомиссию, обязавшую ее выплатить штраф в 280,5 млн. евро. Еврокомиссия наложила на корпорацию штраф в июле т.г. за ненадлежащее выполнение решения, вынесенного в марте 2004г. Тогда Майкрософт выплатила наложенный на нее за нарушение антимонопольного законодательства Евросоюза штраф в 497 млн. евро.**

**Еврокомиссия потребовала от Майкрософт открыть часть исходных кодов системы Windows, чтобы позволить другим производителям программного обеспечения для серверов выпускать продукты, совместимые с этой системой.**

**Еврокомиссия может наложить запрет на продажу в странах-членах ЕС Windows Vista. В Брюсселе настаивают на том, чтобы из нового программного продукта Майкрософт, были удалены встроенные средства безопасности.**

**РИА «Новости», 4.10.2006г.**

Озабоченность ближайшими перспективами не мешает RIA оптимистично смотреть в будущее, т.к. в мире, по ее убеждению, будет расти осознание того, что робототехника может помочь компаниям в условиях все обостряющейся глобальной конкуренции.

По данным RIA, в 2005г. на 30% возрос приток заказов на роботы от компаний, занятых в научных сферах, а также в фармацевтической и биомедицинской промышленности. Автомобильные фирмы и поставщики комплектующих для них заказали в указанном году роботов соответственно на 49 и 14% больше, чем в 2004г., а вместе на эти две группы потребителей пришлось 70% всей заказанной робототехники. БИКИ, 2.9.2006г.

– Крупнейшая в мире компания сферы информационных технологий IBM согласилась приобрести Internet Security Systems Inc. за 1,3 млрд.долл., продолжая приобретать новые активы. International Business Machines Corp. сообщила в среду, что выплатит по 28 долл. за акцию за компанию, которая разрабатывает программное обеспечение для безопасности сетей, компьютеров и серверов. Во вторник акции компании закрылись на уровне 26 долл. IBM ожидает завершить процесс приобретения Internet Security в IV кв. Сделка должна быть одобрена акционерами и регулирующими органами. Reuters, 23.8.2006г.

– Компания AMD объявила об официальном открытии Шанхайского центра исследований и разработок (SRDC). Целью этого многомиллионного исследовательского проекта является разработка инновационных платформ на базе нового поколения процессоров AMD с помощью технологического взаимодействия с партнерами и клиентами компании. На начальной стадии работы SRDC инженеры центра будут фокусироваться на разработке нового поколения мобильных платформ AMD, при этом уделяя особое внимание испытаниям и тестированию существующих линеек и будущих версий микропроцессоров AMD.

«Открытие центра – это крупнейшее в истории AMD увеличение мощностей для разработок системных решений и умножение наших ресурсов по поддержке клиентов. Это демонстрация нашего стремления к расширению деятельности в Китае, а также к перемещению нашего «центра тяжести» ещё ближе к нашим клиентам и технологическим партнерам, – сказал Дирк Майер (Dirk Meyer), президент AMD и управляющий по операциям. – Центр SRDC окажет существенную поддержку нашим клиентам в создании передовых платформ нового поколения, а также в сокращении времени, которое затрачивается на выпуск новых продуктов».

«Шанхай – это один из главных и наиболее быстро развивающихся мировых центров вычислительных систем и технологий, и мы рады, что такие лидирующие в отрасли компании, как AMD, активизируют свою инвестиционную деятельность в нашем регионе, – комментирует Ху Вей (Hu Wei), заместитель председателя Шанхайского Муниципального Народного Конгресса. – Шанхай располагает

высокоразвитой технологической инфраструктурой и огромным научным потенциалом, благодаря которым центр SRDC сможет предложить миру инновационные разработки уже в скором будущем».

Новое здание центра SRDC находится в современном технопарке Чан Джиан (Zhang Jiang). Для работы в нем Компания AMD планирует нанять несколько сотен специалистов, создав крупнейшую за пределами США лабораторию системных разработок AMD. Шанхай стал одним из мировых центров развития вычислительных технологий, поэтому AMD рассматривает его как идеальное место для создания самого современного научно-исследовательского комплекса по разработке инновационных платформ. Открытие SRDC принесет огромную пользу локальным клиентам AMD, среди которых OEM- и ODM-производители, включая такие компании, как Lenovo, Tongfang, Flocity, HP, IBM, Sun, Acer, Asus, BenQ, Fujitsu и многие другие. Благодаря активной поддержке местной администрации, исключительному опыту и знаниям участвующих в проекте специалистов, а также непосредственной близости к клиентам и партнерам по экосистеме центр SRDC позволит организовать непрерывный процесс инновационных разработок для заказчиков AMD во всём мире.

«В Китае находится один из самых быстро развивающихся в мире рынков IT, поэтому Китай играет ключевую роль в долгосрочном росте и успехе AMD, – говорит Карен Гуо (Karen Guo), вице-президент корпорации и президент AMD Greater China. – Открытие центра SRDC позволит существенно расширить наше присутствие в регионе, а также увеличить наш потенциал для успешной работы с партнерами и клиентами в Китае и во всём мире». [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 22.8.2006г.

– Компания Sandisk Corp. представила новый MP3-плеер на основе флэш-памяти с рекордным объемом 8 гигабайт и объявила о снижении цен на существующие модели, которые призваны составить конкуренцию лидеру рынка – iPod производства Apple Computer Inc. Sandisk, занимающий второе место после Apple на рынке цифровых музыкальных плееров, представил MP3-плеер Sansa e280 с объемом встроенной памяти восемь гигабайт, слотом для карты microSD еще на два гигабайта и рекомендованной ценой 249,99 долл. Такого объема памяти хватает для хранения до 2.500 песен, что вдвое превышает возможности плеера Apple iPod Nano, находящегося в той же ценовой категории. SanDisk также сократит цены на двух-, четырех- и шестигигабайтные плееры до 140, 180 и 220 долл. соответственно.

Новая модель позволяет проигрывать музыкальные файлы, слушать и записывать радиопрограммы, просматривать фотографии и видео, говорится в сообщении компании на ее сайте (<http://www.sandisk.com/Corporate/PressRoom/PressReleases/PressRelease.aspx?ID=3512>). Плеер имеет встроенный микрофон для работы в режиме диктофона, а также сменную батарею, че-

го нет в iPod. Sandisk является изобретателем и крупнейшим в мире производителем флэш-карт для хранения данных. Линейка плееров его конкурента Apple помимо iPod на основе флэш-памяти включает устройства с жесткими дисками емкостью до 60 гигабайт. Reuters, 22.8.2006г.

– Бренд Dr. Dobb's компании CMP Technology объявил об открытии конференции «Передовые методы разработки ПО» в московском экспоцентре. Dr. Dobb's – в сотрудничестве с Russoft, все-российской ассоциацией разработчиков ПО, – впервые примет участие в организации конференции «Передовые методы разработки ПО», которая состоится в апр. 2007г. и предназначена для архитекторов ПО, менеджеров и разработчиков.

«Россия стала серьезным игроком на глобальном рынке разработки ПО», говорит Валентин Макаров, президент Russoft. «Большая и постоянно растущая группа профессиональных разработчиков ПО в России и соседних странах получит огромную пользу, познакомившись с опытом и высоким уровнем тренингов, которыми славится Dr. Dobb's. Russoft гордится тем, что ей выпала возможность сотрудничества с таким брендом мирового уровня, как Dr. Dobb's, и рада пригласить ее в Москву на конференцию «Передовые методы разработки ПО». Это мероприятие принесет огромную пользу разработчикам, производителям и всему ИТ-сообществу России, которое будет в течение многих лет ощущать пользу от этой конференции.

На московской конференции «Передовые методы разработки ПО» будут обсуждаться специфические региональные проблемы профессиональных разработчиков ПО, живущих и работающих в России; особенностью конференции будет информация от самых авторитетных и уважаемых специалистов и фирм. На этой конференции будут проводиться всесторонние тренинги и обсуждаться важнейшие методы и идеологии разработки ПО, а также вопросы управления разработкой, инструменты и технологии.

«То, что мы расширяем свой портфель международных проектов, в который сейчас входят издания журнала Dr. Dobb's для Северной Америки, его испанская версия и выходящая вскоре русская версия, а также наше участие в московской конференции «Передовые методы разработки ПО», укрепляет положение Dr. Dobb's как мирового лидера, который предоставляет полный набор продуктов и услуг для профессионалов-разработчиков ПО во всем мире», говорит Стэн Барнс, издатель Dr. Dobb's. «Учитывая стремительный рост нашего рынка во всем мире, расширение присутствия бренда Dr. Dobb's окажется важным как для читателей, так и для рекламодателей.»

Dr. Dobb's – это известный бренд компании CMP Technology, который обслуживает сообщество разработчиков ПО во всем мире. Предлагая полный спектр продуктов, в т.ч. известный журнал Dr. Dobb's Journal, Dr. Dobb's Events ([www.sdexpo.com](http://www.sdexpo.com)) и портал Dr. Dobb's Portal ([www.ddj.com](http://www.ddj.com)),

Dr. Dobb's поддерживает контакт между поставщиками и самой широкой аудиторией профессионалов, предоставляет возможности проводить маркетинговые кампании.

Компания CMP Technology занимается проведением маркетинга в области технологий, здравоохранения и других сфер интересов людей. Благодаря своему самому крупному в отрасли портфелю известных информационных брендов, CMP Technology пользуется большим доверием у профессионалов и любителей в этих областях, чем любая другая медийная компания. В результате CMP стала ведущим поставщиком коммерческих и информационных программ, призванных установить связь между продавцами и покупателями в каждой из этих областей, что дает огромную прибыль на инвестированный капитал. CMP Technology является филиалом United Business Media ([www.unitedbusinessmedia.com](http://www.unitedbusinessmedia.com)), глобального поставщика новостных сервисов и специальной информации, ее рыноч-

**Ведущий мировой производитель процессоров корпорация AMD подписала с администрацией Краснодарского края и Кубанским госуниверситетом соглашение о сотрудничестве, создании и развитии современной информационной среды в сфере экономики, образования и науки региона.**

**В рамках соглашения корпорация AMD передала в дар Кубанскому университету высокопроизводительный вычислительный комплекс на базе многопроцессорной платформы AMD.**

**[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.9.2006г.**

**Мировой объем продаж корпорации Microsoft за 2006 фин.г. составил 44,28 млрд.долл., что на 11% превышает объем продаж прошлого финансового года. В России общий объем продаж программного обеспечения Microsoft в 2006 фин.г. вырос на 72% по сравнению с пред.г. Как и в прошлые годы, устойчивая динамика продаж Microsoft в России опережает общие темпы роста российского ИТ-рынка.**

**ИА Regnum, 21.9.2006г.**

**Крупнейший в мире производитель мобильных телефонов Nokia и лидер рынка программного обеспечения Microsoft договорились дополнить смартфоны производства финской компании возможностями американской поисковой системы Live Search.**

**Reuters, 21.9.2006г.**

**По сообщению Ассоциации производителей робототехники (Robotic Industries Association – RIA), которая объединяет 250 фирм, контролирующих 90% североамериканского рынка этого оборудования, в 2005г. действующие в Северной Америке компании обрабатывающей промышленности заказали 18 228 роботов на 1,16 млрд.долл., что соответственно на 23 и 17% превышает уровень 2004г.**

**БИКИ, 2.9.2006г.**

ная капитализация составляет 3 млрд.долл. PRNewswire, 17.8.2006г.

– Во многих странах пытаются создать конкуренцию интернету, что вызывает опасения у специалистов, обеспокоенных нарушением глобальной взаимосвязанности сети. Например, к такому проекту приступила Германия, пытаясь создать альтернативу интернету. Китай уже разработал три расширения для доменных имен в виде иероглифов, вместо привычного расширения .com, вследствие чего пользователи вне Китая не смогут пользоваться сайтами и электронной почтой. 22 арабских стран также создали свою собственную сеть.

Интернет перестал быть чем-то необычным. Ныне для подключения к интернету достаточно выписать чек. Многие страны уже давно размышляли о создании альтернативы интернету, однако тогда не существовало таких возможностей. Так, у Китая не было технологий и соответствующей инфраструктуры для разработки своей собственной сети, и китайские пользователи не считали разумным отказываться от общей сети. Но с течением времени популярность интернета распространилась на многие развивающиеся страны, где существуют иероглифы, как, например, в Китае с населением в 1,3 млрд. чел. У многих стран вызывает недовольство контроль США над интернетом.

США приступили к разработке сети интернета в 60г., и специалисты использовали систему, состоящую из 264 расширений, под названием «корень». Она состоит из расширений .com, .net, .org, а также кодировок соответствующих стран, как, например, .jp для Японии, .fr для Франции и т.д. Руководит системой американская частная компания Icapn, работающая под контролем министерства торговли США.

Именно такая единая система интернета делает ее универсальной и удобной для использования. Серверы, определив наличие расширения, находят его в официальном списке и направляют администратору соответствующего расширения для последующей его передачи по заданному адресу. Например, расширение .com передается администратору Version Inc. Таким образом, единый корень дает возможность пользователю набрать адрес и попасть на необходимый сайт, вне зависимости от страны проживания и провайдера. Но по такой существующей системе адреса должны использовать только одно из 264 ключевых наименований, и в случае изменения информация обязательно должна быть сообщена в Icapn, т.е. в министерство торговли США. Таким образом, появление новых корней приводит к появлению конкурентов в интернете.

Однако, многие страны недовольны главенством США в интернет-культуре, кроме того, Китай обвиняет Icapn в создании ключевых наименований только на латинице, что приводит к замедлению роста интернета в ряде развивающихся стран. Особый протест в интернет-сообществе прозвучал, когда минторг дал указание Icapn отказать в создании специального расширения. xxx. для

порнографических сайтов. И хотя многие страны одобрили такие действия, эксперты посчитали этот пример демонстрацией тотального американского контроля над интернетом.

В связи с этим на саммите ООН в Турине, 170 стран поставили вопрос об отказе США в контроле над интернетом, предложив в качестве альтернативы создать соответствующую международную организацию, наподобие ООН. 50% пользователей интернета находятся вне территории США. По мере роста его популярности, правительства многих стран стали контролировать его работу, поэтому США предупреждают, что в случае участия в координации деятельности интернета таких стран, как Куба, Ливия и Сирия будут нарушаться принципы свободы слова. Контроль за интернетом международной организацией сделает его более бюрократичным, лишенным каких-либо инноваций. Однако существует и другое мнение. Ряд аналитиков считают, что рост глобализации интернета привел к естественному процессу его фрагментации.

Китай уже создал три доменных имени с иероглифами zhongguo, gongsi и wahgluo, а арабские страны разрабатывают коды стран на арабском языке. Как отмечает Х. Фаттань, которая пытается сделать интернет многоязычным, «на сегодня интернет не является глобальным, он скорее англоязычный, что затрудняет работу китайских и арабских пользователей». В ответ Icaipn предпринимает определенные меры, разрабатывая не английские ключевые наименования, и привлекая иностранные правительства к деятельности своей организации.

Базы ключевых наименований Icaipn хранятся в 13 «зеркала» – серверах, 10 из них находятся в США, другие в Голландии. Серверы имеют большое значение при передаче данных в интернете, их функции заключаются в преобразовании ключевых наименований в цифры, под названием протоколы, благодаря чему пользователи могут находить нужные сайты и обмениваться почтой.

Компания F Root, под руководством известного американского программиста Н. Викси занимается управлением серверов. Так, в 2002г. он смог обеспечить достойную защиту хакерской атаке, сломавшей все серверы кроме его компании. Но сейчас он занимается другой проблемой, его главная задача не допустить фрагментации интернета, которая по его утверждению, представляет еще большую угрозу общей глобальной сети, чем хакеры. Для этого он даже начал сотрудничество с немецким компьютерщиком М. Груднманном, который работает над созданием Открытой системы сети корневых серверов (ORSN). Кстати, сотрудничество Н. Викси с ORSN вызвало негодование в среде его коллег-программистов, которые заявили о его предательстве глобальной сети. Но, по мнению Н. Викси, американская Icaipn будет работать с большей отдачей, только если будет знать о существовании альтернативы. На сегодня ORSN пользуются 50 провайдеров из многих европей-

ских стран. Однако в действительности ORSN работает чисто номинально, поскольку ее доменные имена такие же, как и в каталоге Icaipn.

Несколько по иному пути пошла голландская компания UnifiedRoot. В конце пред.г. она начала регистрацию расширения, заменяя .com на расширение названия компании-клиента. Стоимость регистрации составила 1 тыс.долл.

Доменное имя ЕС. Евросоюз одобрил план по созданию своего собственного ключевого наименования eu. Теперь любая компания из 25 стран ЕС может зарегистрировать ключевое наименование eu. Старые ключевые наименования европейских стран также останутся в наличии, такие как fr для Франции и de в Германии и т.д. Как отмечают специалисты, расширение ключевых наименований, предназначенного для такого большого региона как ЕС станут самыми популярными после доменного расширения .com.

На сегодня самым распространенным расширением ключевого наименования является .com, на него приходится 50% из всех 85,6 млн. ключевых наименований, зарегистрированных в мире. Дальше по степени распространения стоит расширение de в Германии, на него приходится 10% от всех зарегистрированных, и расширение net – 7%. Однако новое доменное расширение должно стать самым популярным. Учитывая, что eu охватывает 25 стран и 450 млн.чел., и ее доля составляет 25%.

Предполагается, что новое расширение ключевого наименования будет способствовать более активного бизнесу иностранных компаний в рамках ЕС, приблизив их к правилам и законам ЕС. По закону, чтобы, например, получить расширение ключевого наименования fr. надо быть французом, а чтобы получить расширение pt надо быть португальцем. В то же время зарегистрировать доменное имя eu можно в любой части ЕС. Эксперты говорят о больших маркетинговых возможностях ключевого наименования eu, т.к. снимаются все препятствия и различия, существующие в различных странах Евросоюза. Организацией введения нового расширения ключевого наименования ведется европейской не коммерческой организации EURid.

Тариф на регистрацию новых ключевых наименований зависит от степени их популярности. Компании по регистрации ключевых наименований берут от 100 долл., только чтобы стать первыми в очереди желаемых ключевых наименований.

Блогеры. Несколько лет назад, предлагая видеoinформацию, пришлось бы пройти через множество преград. Для массового его распространения и соответственно разработки новой сети необходимо было бы вложить несколько млн.долл., при этом перспектива продать ее осталась бы на нуле из-за переполненности кабельных и спутниковых операторы. Сейчас ситуация выглядит несколько иной. Для того, чтобы создать видеоблог, нужно иметь всего лишь цифровую камеру для съемки и высокоскоростной интернет.

Видеоблоги являются новым видом средств массовой информации, которые дает возможность пользователям самим снимать фильмы и предлагать их зрителям через интернет. Блоги, известные как интернет-дневники, позволяют пользователям размещать сообщения и видеозапись, а посетители этих сайтов, после знакомства с видеoinформации могут записывать свои сообщения и комментарии.

Рекламодатели уже поняли все потенциальные возможности, заложенные в блогах. Например, компания Revlon разработала блог, где модель демонстрировала новинки косметики. По словам главы компании Verizon Communication, влоги говорят о росте творческого потенциала нации.

Работать с блогами на редкость легко. Например, пользователи делают фильм, копируют его на компьютере, и затем редактируют его с помощью Imovie. Далее необходимо зарегистрироваться на сайте, как, например, как blip.tv загрузить видео на компьютер и дать ему название. Так поступает Г. Уолкер из Канады, на сайте travellog.blogspot.com, где он демонстрирует свои туристические вояжи. The Wall Street Journal. «Коринф», 1.8.2006г.

– По данным американской исследовательской компании Jon Peddie Research, мировые продажи

**Компания AMD объявила об официальном открытии Шанхайского центра исследований и разработок (SRDC). Целью этого многомиллионного исследовательского проекта является разработка инновационных платформ на базе нового поколения процессоров AMD с помощью технологического взаимодействия с партнерами и клиентами компании.**

**www.economy.gov.ru, 22.8.2006г.**

**Компания Sandisk представила новый MP3-плеер на основе флэш-памяти с рекордным объемом 8 гигабайт и объявила о снижении цен на существующие модели, которые призваны составить конкуренцию лидеру рынка – iPod производства Apple Computer.**

**Такого объема памяти хватает для хранения до 2.500 песен, что вдвое превышает возможности плеера Apple iPod Nano, находящегося в той же ценовой категории. Sandisk также сократит цены на двух-, четырех- и шестигигабайтные плееры до 140, 180 и 220 долл. соответственно.**

**Reuters, 22.8.2006г.**

**Бренд Dr. Dobb's компании CMP Technology объявил об открытии конференции «Передовые методы разработки ПО» в московском экспоцентре. Dr. Dobb's – в сотрудничестве с Russoft, всероссийской ассоциацией разработчиков ПО, – впервые примет участие в организации конференции «Передовые методы разработки ПО», которая состоится в апр. 2007г. и предназначена для архитекторов ПО, менеджеров и разработчиков.**

**PRNewswire, 17.8.2006г.**

графических схем для персональных компьютеров в I кв. 2006г. составили 75 млн. шт., сократившись по сравнению с последними 3 месяцами 2005г. на 5,7%, но превысив уровень янв.-марта того же года на 24,5%.

Свыше 74% их предназначалось для конторских машин, или на 22,3% больше, чем в I квартале 2005г. Общее количество таких схем равнялось 55,6 млн. шт. при числе графических схем, интегрированных в чипсеты материнских плат (в отличие от автономных схем), 34,6 млн.

Отгрузки схем для портативных компьютеров за год возросли на 31,2% (-0,2% по сравнению с IV кв. 2005г.) и составили 19,2 млн. шт. Доля интегрированных графических функций здесь равнялась 73,5% (+55,7% против I кв. 2005г.).

Как подчеркивает вышеупомянутая компания, Intel укрепила лидерство в данной нише, повысив показатель своего удельного веса в поставках за год на 1,6 процентного пункта (хотя при этом ее отгрузки были на 1,8 пункта ниже, чем в IV кв. 2005г.). Это увеличение в основном произошло за счет VIA Technologies, которая утратила 3 процентных пункта, сумев сохранить лишь 9% контроль на общем рынке.

Второй по значимости мировой поставщик – ATI Technologies, как и лидер, повысил свою долю на рынке (на 2,2 пункта – до 28,7%), а у третьего – Nvidia особых изменений не произошло (19%).

Компания Intel обеспечила 34,1% мировых продаж графических схем конторских машин и 53,3% – портативных; ATI Technologies была в обоих случаях второй (26,1 и 36,4% соответственно). Nvidia являлась ведущим мировым поставщиком автономных графических схем для конторских ПК (53% мировых продаж) и для портативных (25%).

В целом Jon Peddie Research ранжирует поставщиков графических схем для ПК в I кв. 2006г. (в порядке величины их общих поставок) следующим образом: Intel, ATI Technologies, Nvidia, VIA Technologies, SiS, Matrox и прочие фирмы. БИКИ, 13.7.2006г.

– По утверждению исследовательской фирмы ABI Research, несмотря на относительную новизну карт бесконтактной оплаты (продажи которых в текущем году в Северной Америке должны увеличиться по сравнению с 2005г. примерно четверо – до 40 млн. шт.), рассчитанные на их применение мобильные телефоны постепенно будут уступать место аппаратам со специальными дистанционными интерфейсами связи (NFC), предлагающими клиентуре гораздо больший набор услуг.

Нынешние карты, уверена вышеуказанная компания, – лишь переходный этап на этом пути. Согласно ее расчетам, к 2010г. свыше половины мобильных телефонов, или приблизительно 500 млн. шт., смогут быть снабжены NFC-интерфейсами, позволяющими не только производить оплату, но и обеспечивающими возможность активного использования данных, размещенных на самых раз-

ных «интеллектуальных носителях»: например, резервировать место на концерт, просто приближая свой аппарат к афише, на которой он анонсирован.

Однако, как подчеркивает один из аналитиков ABI Research, для выполнения этой задачи продавцам технологий, карт и поставщикам продуктов и услуг следует теснее сотрудничать не только в области разработки новых ИС, антенн, ЗУ или ПО, но и уделять больше внимания проблемам эффективности обработки мобильными терминалами в реальном масштабе времени все более разнообразных данных. БИКИ, 13.7.2006г.

– На 21 международной конференции по проблемам суперкомпьютеров корпорация AMD объявила о том, что в рейтинг самых высокопроизводительных суперкомпьютеров в мире, составленный организацией TOP500 ([www.top500.org](http://www.top500.org)), входит несколько систем на базе процессоров AMD Opteron™. Благодаря архитектуре Direct Connect и технологии HyperTransport™ процессоры AMD Opteron обеспечивают высочайшую производительность и масштабируемость кластерных и мультипроцессорных вычислительных сред для науки и бизнеса. За последние 3 года высокие показатели производительности явились главным фактором устойчивого роста популярности этих систем во всех сегментах мирового рынка серверов, включая предприятия сферы финансовых услуг и энергоснабжения, электронные СМИ, а также университеты и правительственные учреждения.

«Разработчики суперкомпьютеров были одними из первых, кто оценил преимущества процессоров AMD Opteron, – заявил Марти Сейер (Marty Seyer), старший вице-президент, подразделение продукции для бизнеса, AMD. – С тех пор традиционные корпоративные информационные центры, предъявляющие высокие требования к производительности, объёму обрабатываемых данных, мощности и охлаждению, всё чаще выбирают системы на базе процессоров AMD Opteron. Мы уверены, что технология AMD64 – это инновационная платформа будущего. Существенное повышение потенциала вычислительных систем обеспечат планируемое внедрение четырёхъядерной архитектуры и ожидаемая программа Torrenza, позволяющая создавать специализированные решения для повышения скорости работы».

Весомым доказательством успехов AMD было подписание компанией Cray, Inc. и Окриджской национальной лабораторией (ORNL) долгосрочного контракта, в рамках которого компания Cray, Inc поставит суперкомпьютер на базе AMD Opteron с самой высокой в мире скоростью выполнения операций с плавающей точкой (1000 трлн. операций в секунду). Контракт предусматривает модернизацию имеющегося в ORNL суперкомпьютера Cray XT3™, начиная с установки процессоров AMD Opteron следующего поколения с памятью DDR2 во II пол. этого года. После модернизации

будет произведён переход к использованию четырёхъядерных процессоров AMD Opteron, полностью совместимых с предыдущей системой. К концу 2007г. эти меры позволят повысить максимальную производительность работы суперкомпьютера до 250 трлн. операций с плавающей точкой в сек. Ожидается, что в конце 2008г. Окриджская национальная лаборатория установит суперкомпьютер Cray следующего поколения. Эта система, имеющая кодовое название «Baker», обеспечит пиковую производительность на уровне 1000 трлн. операций с плавающей точкой в сек., что в 3 раза превосходит соответствующие показатели любого из существующих суперкомпьютеров. Все системы, поставляемые в рамках указанного контракта, будут создаваться на базе уже имеющихся и планируемых версий процессоров AMD Opteron.

«Компания Cray продолжит длительную традицию создания наших платформ следующего поколения на базе технологии AMD64, – заявил президент и Гендиректор Cray Питер Унгаро (Peter Ungaro). – Все суперкомпьютеры Cray поддерживают многоядерные процессоры более высокой плотности, появление которых ожидается в будущем. Таким образом, мы помогаем нашим клиентам и обеспечиваем защиту инвестиций, вложенных в эти системы. Ожидающаяся модернизация суперкомпьютера Cray XT3 в Окриджской национальной лаборатории гарантирует, что теперь эта организация работает на самой современной платформе, которая соответствует вычислительным потребностям лаборатории как сейчас, так и будет продолжать соответствовать в будущем».

Самый большой в мире суперкомпьютер на базе процессоров AMD Opteron занимает 7 позицию в рейтинге Top500. Суперкомпьютер Tsubame Токійского технологического института (ТИТ) располагает серверами Sun Fire™ компании Sun Microsystems, оснащёнными 10 000 ядрами процессоров AMD Opteron. В ходе тестов в мае 2006г. этот суперкомпьютер показал уровень производительности 38,18 трлн. операций с плавающей точкой в секунду.

Сатоши Мацуока (Satoshi Matsuoka), профессор, отвечающий за вычислительную инфраструктуру в Глобальном научно-исследовательском центре информации и вычислительных технологий при ТИТ, заявил: «Наиболее сильной стороной Tsubame, позволившей этому суперкомпьютеру занять седьмое место в рейтинге Top 500, является высочайшая вычислительная производительность процессоров AMD Opteron. ТИТ планирует в будущем создать в Японии суперкомпьютеры уровня 1000 трлн. операций с плавающей точкой в сек. Как следствие, мы планируем анализировать и применять широкий спектр передовых технологий, и особенно, процессоры AMD».

Несколько ранее Центр высокопроизводительных вычислений (НРСС) при Штутгартском университете установил кластер визуализации компании

DALCO AG на базе процессоров AMD Opteron. Решение было спроектировано с использованием программного обеспечения Windows® Compute Cluster Server 2003, усовершенствованного компанией Microsoft.

«Высокопроизводительный кластер визуализации, находящийся в HPCC, в мощном вычислительном подразделении Штутгартского университета, создан на основе технологии AMD Opteron, поскольку именно она лучше всего отвечает потребностям университета, – прокомментировал Кристиан Дальманн (Christian Dallmann), исполнительный директор компании Swiss Dalco AG. – Основным требованием было высокое качество работы с графикой, поэтому высочайшая вычислительная мощность процессоров AMD Opteron обеспечила уровень гибкости, необходимый нам для предоставления высококачественных услуг визуализации для знаменитых на весь мир предприятий машиностроения в Штутгарте».

Джон Борозан (John Borozan), менеджер по продуктовой группе, подразделение Windows Server Division корпорации Microsoft, заявил: «Windows Compute Cluster Server 2003 позволяет повысить производительность и расширить возможности используемого в HPCC программного обеспечения в сфере параллельной обработки данных. Высокопроизводительные вычислительные среды являются одними из наиболее требовательных, поэтому процессоры AMD Opteron обеспечивают наиболее эффективное использование возможностей программного обеспечения». Наконец, процессоры AMD Opteron будут использоваться в суперкомпьютере, установка которого планируется в Национальной лаборатории Лоренса Ливермура (LLNL).

Компания Appro, ведущий поставщик высокопроизводительных серверов, устройств хранения и рабочих станций корпоративного уровня, объяви-

ла на этой неделе, что совместно с компанией Voltaire, мировым лидером в решениях на базе технологии GRID, предоставит этой лаборатории 16000 процессоров AMD Opteron следующего поколения с памятью DDR2. З эти стороны будут совместно работать над проектом создания суперкомпьютера Peloton, с высочайшей производительностью вычислительной среды. Мощности этого компьютера будут использовать 8000 учёных и инженеров, работающих в Национальной лаборатории Лоренса Ливермура.

«Нам особенно приятно, что в процессе создания этого суперкомпьютера, одного из самых крупных и высокопроизводительных в мире, мы работаем с такой компанией, как AMD, – заявил Даниэль Ким (Daniel Kim), гендиректор Appro. – Использование процессоров AMD Opteron следующего поколения с памятью DDR2 для кластеров Appro Quad XtremeServer высотой 1U гарантирует, что мы располагаем процессором, обеспечивающим лучшее в отрасли соотношение цены и производительности, а также лучшую производительность на 1 Вт потребляемой энергии. Как следствие, использование процессоров AMD Opteron обеспечит максимально возможную эффективность, скорость и экономичность исследований, проводимых в этой лаборатории. AMD обеспечивает защиту инвестиций благодаря возможностям модернизации. При возникновении потребности в более высокой вычислительной мощности возможен переход на четырёхъядерные процессоры, соответственно, нет необходимости в приобретении новой дорогостоящей системы». По мнению аналитиков Mercury Research, в I кв. этого года доля корпорации AMD на рынке серверов архитектуры x86 составила 22,1%, что на 35% больше соответствующего показателя за IV кв. 2005г. и на 199% больше показателя за I кв. 2005г. [www.eco-potom.gov.ru](http://www.eco-potom.gov.ru), 28.6.2006г.

– Компании BellSouth и Alcatel заключили соглашение о тестировании решения Alcatel Evolium® WiMAX в лаборатории BellSouth. Соглашение подписано через четыре месяца после успешной демонстрации решения Alcatel, полностью соответствующего новому стандарту WiMAX IEEE 802.16e-2005.

BellSouth – это крупный оператор, развернувший в США первую коммерческую широкополосную беспроводную сеть, не дожидаясь утверждения стандарта WiMAX. В следующем квартале в лабораториях BellSouth будет протестировано универсальное стандартное решение Alcatel WiMAX (IEEE 802.16e-2005), работающее в частотном диапазоне 2,3 GHz WCS.

«BellSouth сохраняет лидерство на рынке широкополосной беспроводной связи, – считает старший менеджер по розничным продуктам BellSouth Паулино Баррос (Paulino Barros). – Мы будем и далее расширять широкополосную зону покрытия. Сотрудничество с Alcatel поможет выбрать простое и эффективное решение WiMAX, которое еще более расширит сферу применения этой технологии».

**У многих стран вызывает недовольство контроль США над интернетом. США приступили к разработке сети интернета в 60г., и специалисты использовали систему, состоящую из 264 расширений, под названием «корень». Она состоит из расширений .com, .net, .org, а также кодировок соответствующих стран, как .jp для Японии, .fr для Франции и т.д. Руководит системой американская частная компания Isapp, работающая под контролем министерства торговли США.**

**Однако, многие страны недовольны главенством США в интернет- культуре, кроме того, Китай обвиняет Isapp в создании ключевых наименований только на латинице, что приводит к замедлению роста интернета в ряде развивающихся стран. В связи с этим на саммите ООН в Турине, 170 стран поставили вопрос об отказе США в контроле над интернетом, предложив в качестве альтернативы создать соответствующую международную организацию, наподобие ООН. 50% пользователей интернета находятся вне территории США.**

**«Коринф», 1.8.2006г.**

Помимо активного участия в работе Форума WiMAX™, Alcatel расширяет экосистему WiMAX, сотрудничая с передовыми компаниями и проводя тестирование на совместимость. Теперь, когда стандарт WiMAX IEEE 802.16e-2005, наконец, утвержден, операторы готовы перейти к следующему этапу сотрудничества, чтобы воспользоваться всеми преимуществами, которые дает WiMAX в плане повышения производительности, расширения зон покрытия и сокращения расходов. Экономичное и эффективное решение Alcatel Evolium® WiMAX отличается высокой производительностью и представляет собой универсальную широкополосную беспроводную систему доступа, которая поддерживает как фиксированную, так и мобильную связь.

«Alcatel считает, что технология широкополосного беспроводного доступа предоставляет операторам важные стратегические преимущества, поддерживая качественные высокоскоростные услуги в любом месте в любое время, – заявил Юбер де Пескиду (Hubert de Pesquidoux), исполнительный вице-президент Alcatel, возглавляющий структуры Alcatel в Северной Америке. – Испытания наших технологий в лабораториях BellSouth доказывают, что, по мнению заказчиков, технология WiMAX готова к выходу на рынок, а рынок, в свою очередь, готов принять универсальную технологию WiMAX».

WiMAX – это новая технология широкополосного беспроводного доступа, поддерживающая беспроводную фиксированную и мобильную связь в городских, пригородных и сельских районах. Эта экономичное решение можно использовать там, где прокладка кабелей DSL невозможна или экономически нецелесообразна. WiMAX можно использовать в качестве альтернативного средства доступа на «последней миле» для широкополосной передачи голоса и данных с помощью беспроводных устройств нового поколения. Стандарт 802.16e-2005 WiMAX развивает положения предыдущей «статической версии» WiMAX (802d.16-2004 или Revision d), предназначенной только для фиксированной связи.

Решение Alcatel Evolium® WiMAX будет демонстрироваться на стенде Alcatel на конференции WCA, которая состоится в Вашингтоне с 27 по 30 июня 2006г.

BellSouth (www.bellsouth.com) входит в состав пятисот крупнейших телекоммуникационных компаний мира. Ее штаб-квартира находится в Атланте (штат Джорджия). BellSouth владеет 40 процентами акций Cingular Wireless, крупнейшего в США оператора беспроводной передачи голоса и данных, имеющего 55,8 млн. клиентов. Опираясь на отличную систему обслуживания и поддержки, BellSouth предлагает заказчикам самый широкий в отрасли ассортимент новаторских услуг для голоса и данных. Услуга BellSouth Answers® позволяет индивидуальным абонентам и заказчикам из числа малых предприятий самостоятельно выбирать услуги местной, междугородной и международной свя-

зи, модемного доступа в интернет и высокоскоростного доступа DSL, спутникового телевидения, а также услуги Cingular® Wireless. Корпоративным заказчикам BellSouth предлагает безопасные и надежные решения для местной, междугородной и международной голосовой связи и передачи данных. Кроме этого, BellSouth предлагает услуги печатной и онлайн-рекламы The Real Yellow Pages® и yellowpages.com™. BellSouth придерживается принципов разнообразия и заботится об охране окружающей среды. www.economy.gov.ru, 27.6.2006г.

– Губернатор Джордж Патаки (George E. Pataki), Гектор Руиз (Hector Ruiz), председатель правления и гендиректор компании AMD (NYS: AMD), лидер сенатского большинства Джозеф Бруно (Joseph L. Bruno) и спикер ассамблеи Шелдон Силвер (Sheldon Silver) объявили о крупнейших в истории шт.Нью-Йорк частных промышленных инвестициях – о сделке объемом в несколько млрд.долл., которая позволит компании AMD построить в технопарке Лютер Форест и запустить в эксплуатацию самое передовое в мире производство по выпуску полупроводников. Как ожидается, этот беспрецедентный проект экономического развития позволит создать 1200 новых рабочих мест в области высоких технологий, тысячи рабочих мест для строителей и 3000 вспомогательных рабочих мест.

По условиям этого, не имеющего обязательной силы соглашения, AMD построит новое здание площадью 111,6 тыс.кв.м. и стоимостью 600 млн.долл., оснастит его самым современным оборудованием на 2,6 млрд.долл., рассчитанным на выпуск 300-миллиметровых кремниевых пластин с использованием технологии 32-нанометрового производства. Предполагается, что в течение первых пяти лет эксплуатации расходы на оборудование составят еще 2 млрд.долл., т.е. планируемый общий объем инвестиций достигнет 5,2 млрд.долл. Район Лютер Форест в округе Саратога был выбран компанией AMD после тщательного рассмотрения нескольких вариантов мест размещения как внутри страны, так и за рубежом. Соглашение предусматривает, что строительство завода площадью 111,6 тыс.кв.м. должно начаться между июлем 2007г. и 31 июля 2009г., а полномасштабное производство планируется начать где-то между 31 дек. 2012г. и 31 дек. 2014г.

«Именно это мы имели в виду, когда впервые 5 лет назад я объявил о нашей инициативе «Центр превосходства» (Center of Excellence). Это исторический день не только для района Кэпитал Риджин и северной части штата, но и для всего шт.Нью-Йорк, поскольку данное соглашение является громким и отчетливым сигналом в национальном и международном масштабе о том, что «Имперский штат» находится на переднем крае высоких технологий глобальной экономики», – заявил губернатор Патаки. – «AMD является мировым лидером в отрасли, и мы гордимся тем, что они хотят иметь в на-



шем лице партнеров по этому уникальному инвестиционному проекту, который поможет создать в северной части штата свыше 1200 высокотехнологичных рабочих мест. Совместно с Центром превосходства в Олбани, с компанией Sematech, заводами по выпуску микросхем компании IBM в Ист Фишвилл, компаниями Tokyo Electron, ASML, Applied Materials, Invent и теперь AMD мы создали мощный узел полупроводниковой промышленности, который преобразует всю экономику северной части штата и способствует появлению тыс. новых рабочих мест в сфере высоких технологий. Этот анонс является очередным важным этапом в создании высокотехнологичного коридора в нашем штате. Теперь можно не сомневаться в том, что инициатива SEMI-New York будет иметь успех. Я хочу поблагодарить Гектора Руиза и совет директоров AMD за их огромное доверие, оказанное шт.Нью-Йорк».

«Способность AMD быстро реагировать на рыночные запросы и предоставлять наши передовые технологии зависит от продуманного, гибкого подхода к регулированию производственных мощностей, – считает Гектор Руиз, председатель правления и гендиректор AMD. – «С учетом растущей клиентской базы и в надежде на по-настоящему честную и открытую конкуренцию, наши долгосрочные перспективы сохранения лидирующих позиций выглядят достаточно благоприятными. На нас произвело большое впечатление обилие мест, включая Лютер Форест и Марси, где можно было бы с успехом разместить полупроводниковое производство. Мы приветствуем активную заинтересованность шт.Нью-Йорк в этом проекте и ожидаем плодотворного сотрудничества в дальнейшем».

**По данным американской исследовательской компании Jon Peddie Research, мировые продажи графических схем для персональных компьютеров в I кв. 2006г. составили 75 млн. шт.**

**Компания Intel обеспечила 34,1% мировых продаж графических схем конторских машин и 53,3% – портативных; ATI Technologies была в обоих случаях второй (26,1 и 36,4% соответственно). Nvidia являлась ведущим мировым поставщиком автономных графических схем для конторских ПК (53% мировых продаж) и для портативных (25%).**

**БИКИ, 13.7.2006г.**

**Несмотря на относительную новизну карт бесконтактной оплаты (продажи которых в текущем году в Северной Америке должны увеличиться по сравнению с 2005г. примерно четверо – до 40 млн. шт.), рассчитанные на их применение мобильные телефоны постепенно будут уступать место аппаратам со специальными дистанционными интерфейсами связи (NFC), предлагающими клиентуре гораздо больший набор услуг.**

**БИКИ, 13.7.2006г.**

Компания Advanced Micro Devices является лидирующим мировым поставщиком инновационных микропроцессорных решений для рынков компьютеров, коммуникаций и потребительской электроники. Основанная в 1969г., компания AMD направляет свою деятельность на поставку самых передовых вычислительных решений, ориентированных на потребности клиентов по всему миру.

AMD проводит исследования и разработки совместно с компанией IBM на её предприятии в Ист Фишвилл в рамках партнёрства, о котором объявил губернатор Патаки в своём заявлении о состоянии штата в 2003г. AMD является партнером таких организаций, как International Sematech North, Invent и Центра полупроводниковых исследований, действующих в Олбани в рамках Центра превосходства в сфере нанозлектроники.

Учитывая историческое соглашение между AMD и шт.Нью-Йорк, компании AMD предоставлен грант в 500 млн.долл. для оплаты стоимости помещений и оборудования. Шт.Нью-Йорк предоставит компании AMD грант в 150 млн.долл. на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по созданию новых микропроцессорных технологий на территории шт.Нью-Йорк в технопарке Лютер Форест. Ожидается, что компании AMD будут предоставлены льготы в рамках программы мирового уровня шт.Нью-Йорк под названием «Имперские зоны».

Подготовка площадки, которая началась в сент. 2002г., а также необходимые работы по обновлению инфраструктуры и коммунальных сооружений для данного и будущих проектов в технопарке Лютер Форест поддерживаются финансированием со стороны конгрессмена Свини (Sweeney), шт.Нью-Йорк, округа Саратога, г.г.Мальта и Стилуотер и государственной электроэнергетической системы. В перечень подготовительных работ входит строительство новых подъездных и внутренних дорог, систем водоснабжения и водоочистки, модернизация и расширение электрических сетей, подведение газовой магистрали для подачи природного газа к сооружаемому объекту и газификации прилегающего района. Строительство дорожной инфраструктуры и обновление коммунальных сооружений потребует капиталовложений в объеме 80 и 200 млн.долл. соответственно.

Сообщение подразумевает несколько инициатив, выдвинутых администрацией губернатора Патаки, по созданию новых рабочих, в т.ч.: программа Центра превосходства; Нью-Йоркский высокотехнологичный коридор; инициатива SEMI-New York и программа Shovel Ready – «построим новый Йорк». Эти инициативы помогли привлечь миллиарды долл. новых инвестиций и превратили Нью-Йорк в мирового лидера по исследованиям и разработкам в самых передовых областях.

• Объявленный план предусматривает инвестиции в объеме 3,2 млрд.долл. на строительство завода и закупку оборудования. По мнению журнала Site Selection, эти инвестиции поставят проект Лю-

тер Форест в один ряд с крупнейшими производственными проектами США. Он будет сравним с проектом стоимостью 3,5 млрд.долл. по сооружению завода для производства подложек в г.Остин, шт.Техас, и с инвестиционным проектом на 3 млрд.долл. в г.Чэндлер, шт.Аризона.

- Во всем мире известно только о трёх более крупных проектах по общему объему инвестиций: сталеплавильный завод стоимостью 12 млрд.долл. в Индии; завод по производству кремниевых пластин в г.Остин, шт.Техас, сооружение которого потребует инвестиций в объеме 3,5 млрд. долларов; и завод по выпуску микросхем в Израиле стоимостью 3,5 млрд.долл.

- Осуществление этого плана будет означать крупнейшие в истории шт.Нью-Йорк инвестиции со стороны частного сектора. Ранее наиболее крупные инвестиции в 2,5 млрд.долл. были произведены в 2000г. в строительство завода по выпуску 300-миллиметровых кремниевых пластин в Ист Фишвилл, округ Дьючес.

- Выбор компанией AMD технопарка Лютер Форест для их следующего завода по выпуску кремниевых пластин означает создание нового завода по выпуску 300-миллиметровых кремниевых пластин в Северной Америке. Все ранее созданные в Северной Америке заводы по выпуску 300-миллиметровых кремниевых пластин строились на базе старых полупроводниковых заводов.

- Только 20% мировых заводов по выпуску 300-миллиметровых кремниевых пластин находятся на территории США. В Азии сосредоточено 65% таких заводов. Проект AMD в Лютер Форест поможет изменить эту тенденцию. Завод AMD в Лютер Форест будет четвертым в шт.Нью-Йорк заводом подобного профиля, что сделает нас лидером среди штатов по выпуску 300-миллиметровых кремниевых пластин. Два подобных завода находятся в шт.Орегон; 2 завода в Аризоне работают, ещё один строится; в Техасе есть 2 работающих завода и третий – в г.Остин – на начальном этапе строительства.

- Согласно отчёту Центра бизнес-исследований университета шт.Аризона от окт. 2004г., наличие в Аризоне этих заводов приносит экономике штата ежегодный доход в объеме 2,6 млрд.долл. и обеспечивает занятость 27 680 чел. Этот доход складывается, в частности, из следующих компонентов: 50 млн.долл. составляют налоги, ежегодно выплачиваемые компанией, 87,5 млн.долл. поступает в качестве налогов на работающих и 276 млн.долл. расходуется на товары и услуги, закупаемые у предприятий, базирующихся в Аризоне. В Аризоне имеется 2 завода, обеспечивающие вспомогательную поддержку основного производства, на которых трудится 8000 чел. [www.eco-poly.gov.ru](http://www.eco-poly.gov.ru), 23.6.2006г.

– AOL проводит соревнование по техническому программированию с главным призом в 200 тыс.долл. с целью поддержки международного общества. Компания TopCoder/R), Inc., лидер в он-

лайнных соревнованиях по программированию, оценке возможностей и разработке программного обеспечения соревнований, объявила, что AOL будет главным спонсором студенческого соревнования 2006 TopCoder Collegiate Challenge, которое будет проводиться в нояб. в Сан-Диего, шт.Калифорния. Спонсорство AOL дает возможность обратиться и получить доступ к одному из лучших сообществ мира, представив реальные проблемы дизайна и разработки программного обеспечения. В этом году будет присужден приз в 200 тыс. долл., что на 50 тыс. больше, чем приз 2005г., [www.topcoder.com/tc](http://www.topcoder.com/tc).

Open Services, новая инициатива AOL, позволяет разработчикам создавать по заказу клиентов программное обеспечение, расширения и мэшапы на основе продуктов и услуг AOL. Информацию об источниках для разработчиков и открытых API, включая Open AIM/R), AOL/R) Music Now Web Services и MapQuest/R) OpenAPI, на сайте <http://developer.aol.com>. Соревнования TopCoder предлагают спонсорам мощную платформу для брендинга в международном сообществе TopCoder, членами которого являются 85.000 чел., и предлагают уникальную возможность наладить ценные связи и нанять лучших разработчиков в мире. «TopCoder с радостью воспользуется возможностью помочь AOL представить сложнейшие задачи тыс. студентов-участников во всем мире, – сказал Роб Хьюз, президент и главный операционный директор TopCoder, Inc. – AOL, как главный спонсор, привлечет к соревнованию огромную международную аудиторию, и мы с нетерпением ждем момента, когда участники продемонстрируют изобретательность при решении задач на самом высшем уровне».

Соревнования TopCoder известны во всем мире, как наиболее сложные и обширные испытания навыков в области конкурсного программирования. Соревнование позволяет участникам разрешать сложные алгоритмические проблемы и создавать дизайн и разрабатывать рабочие части годного для повторного использования программного обеспечения. Включены все стандартные технологии отрасли, включая Java, C++, C#, VB.NET, UML, J2EE и .NET.

В соревновании TopCoder/TCCC) участвуют тысячи студентов университетов, специализирующихся в различных областях, от информатики до математики и прикладной физики. Студенты соревнуются в нескольких отборочных раундах, пока не будут выбраны лучшие из них для участия в финале на месте проведения соревнования. Место проведения финалов меняется каждый год. В открытом соревновании TopCoder Open (TCO) принимают участие профессиональные и разработчики и студенты. Хотя на соревнованиях преобладают лучшие из членов разработчиков всех уровней.

AOL и ее дочерние компании управляют ведущей сетью веб-брендов и крупнейшей сетью доступа в интернет в США. Веб-бренды включают в се-

бя сайт AOL.com/R), AIM/R), MapQuest/R) и Net-scare/R). AOL предлагает широкий выбор цифровых услуг в области образования, безопасности, связи и музыки. Фирма имеет филиалы в Европе и Канаде. AOL LLC является дочерним предприятием Time Warner Inc. с контролирующим участием и расположена в г. Даллес, шт. Виржиния.

TopCoder является ведущей компанией по определению, оценке и мобилизации ресурсов для эффективной разработки программного обеспечения. Посредством запатентованных соревнований по программированию и системы оценки TopCoder выявляет и рекламирует возможности лучших программистов мира. Программное обеспечение TopCoder является воплощением таланта этих разработчиков в области дизайна, разработки и внедрения программ с использованием революционной конкурентоспособной методики.

Методика TopCoder уделяет основное внимание спецификации и дизайну, распределенной разработке с использованием компонентов, годных для повторного использования, процессе проверки для строгого контроля качества. Результаты этого метода – более высокое качество и более низкая стоимость программного обеспечения по сравнению с использованием обычных методов разработки программного обеспечения. PRNewswire, 19.6.2006г.

– Компания Fusion создала телефонный код в интернете (Internet Area Code/TM/). Клиенты компании в разных странах мира, подписывающиеся на услугу efonica/R), могут делать бесплатные телефонные звонки без компьютера. Fusion Telecommunications International, Inc. (Amex: FSN) объявила о запуске принципиально новой бесплатной теле-

фонной голосовой связи через интернет (VoIP) под глобальным брендом efonica. Клиенты, подписывающиеся на efonica, могут теперь бесплатно звонить друг другу на номера проводных или мобильных телефонов с любого компьютера, интернет-телефона или обычного телефона (с простым адаптером) с широкополосным или телефонным выходом в интернет. Для упрощения звонков компания разработала всемирный телефонный код в интернете. Пользователям нужно набрать «10», а затем номер телефона, как обычно, вместо метода выбора имен пользователей, который обычно применяется другими бесплатными телефонными службами VoIP.

Чтобы подписаться на эту услугу, нужно зарегистрировать номер своего проводного или мобильного телефона в качестве eNumber (электронного номера), и уже через несколько секунд можно звонить другим клиентам этой службы. Следует набрать телефонный код в интернете '10', затем eNumber/TM), и вы имеете высококачественную телефонную связь, совершенно бесплатно. Это действительно проще простого, причем связь осуществляется мгновенно. Так как efonica поддерживает современные форматы телефонного набора разных стран, клиенты смогут без проблем освоить этот метод.

Подписчики на новую услугу efonica VoIP могут бесплатно звонить друг другу в любую точку мира, независимо от их места нахождения. Бесплатная служба efonica включает несколько особых опций, таких как идентификатор имени звонящего абонента, ожидание вызова, соединение трех абонентов, переадресация вызова, удержание вызова и «не беспокоить». Пользователи могут пользоваться службой по компьютеру, сгрузив бесплатный компьютерный телефон (softphone) с веб-сайта efonica, или с помощью ряда устройств, не требующих компьютера. Связью efonica можно пользоваться с широкополосным, телефонным и беспроводным доступом в интернет. Инструкции по подписке находятся на [www.efonica.com](http://www.efonica.com)).

По словам Мэтью Розена, президента и главного исполнительного директора Fusion, компания считает, что благодаря поддержке существующих форматов телефонного набора новая служба будет более широко принята во всем мире. «В услуге, которую мы предлагаем, устранены многие недостатки, характерные для конкурентных продуктов, когда клиенты были лишены многих возможностей проводной телефонной связи, которые долгое время воспринимались клиентами как должное. Мы считаем, что в основе службы efonica – превосходная патентованная технология, которая устраняет необходимость в компьютере и позволяет клиентам звонить друг другу, используя имеющиеся телефонные номера, что обеспечивает универсальный доступ и необыкновенную простоту использования. Качество связи – исключительное, конструкция – более надежная, чем у конкурентов, а план базового обслуживания – бесплатный».

**На 21 международной конференции по проблемам суперкомпьютеров корпорация AMD объявила о том, что в рейтинг самых высокопроизводительных суперкомпьютеров в мире, входит несколько систем на базе процессоров AMD Opteron™.**

**Компанией Cray и Окриджской национальной лабораторией (ORNL) подписан контракт, в рамках которого компания Cray поставит суперкомпьютер на базе AMD Opteron с самой высокой в мире скоростью выполнения операций с плавающей точкой (1000 трлн. операций в секунду).**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 28.6.2006г.

**WiMAX – это новая технология широкополосного беспроводного доступа, поддерживающая беспроводную фиксированную и мобильную связь в городских, пригородных и сельских районах. Эта экономичное решение можно использовать там, где прокладка кабелей DSL невозможна или экономически нецелесообразна. WiMAX можно использовать в качестве альтернативного средства доступа на «последней миле» для широкополосной передачи голоса и данных с помощью беспроводных устройств нового поколения.**

[www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 27.6.2006г.

Fusion намеревается использовать бесплатную службу efonica с целью создания всемирной базы клиентов, уделяя особое внимание международным абонентам. «Вместо прямой конкуренции с такими провайдерами услуг VoIP, как Skype, Vonage, AOL, Google, MSN и Yahoo, Fusion стремится выделиться, создав новый сегмент отрасли, который сохраняет знакомые клиентам форматы телефонного набора и отвечает требованиям международных абонентов по всему миру. Услугами efonica можно пользоваться где угодно, однако Fusion уделяет главное внимание пользователям в разных концах планеты, которые традиционно страдают от недостаточного обслуживания и высоких тарифов, особенно за международные звонки. Тот факт, что бесплатная служба efonica работает с телефонным выходом в интернет, особенно важен для развивающихся рынков мира», – продолжил Розен.

Чтобы достичь целевых потребителей по всему миру, компания планирует сначала осуществить глобальную онлайн-рекламную кампанию, провести мероприятия по работе с общественностью в ключевых регионах, акции скрытого (вирусного) маркетинга, а также прибегнуть к помощи партнеров по розничной торговле. Fusion считает, что служба efonica будет особенно привлекательной для потребителей развивающихся стран с дорогостоящей проводной телефонной связью и ограниченным выбором VoIP. Помимо бесплатных услуг, Fusion предлагает расширенный пакет обслуживания efonica Plus, включающий различные варианты голосовой почты и возможность звонить на любой номер проводного или мобильного телефона в любом конце мира.

«У нас ушли годы на создание глобальной платформы для технологии VoIP, на утверждение видимого присутствия и расширение клиентской базы в ключевых развивающихся рынках мира, – говорит Розен. – Мы считаем, что efonica является следующим логическим шагом для Fusion: мы создали прочный фундамент для дальнейшей работы и занимаем устойчивое центральное положение в глобальной революции VoIP».

Fusion предоставляет услуги VoIP (телефонная голосовая связь через интернет) под брендом efonica, доступ в интернет и другие интернет-услуги для развивающихся рынков Азии, Ближнего Востока, Африки, Латинской Америки и стран Карибского бассейна. Fusion ([www.fusiontel.com](http://www.fusiontel.com) or, [www.efonica.com](http://www.efonica.com)) предоставляет услуги частным клиентам, корпорациям, международным транспортным компаниям, государственным организациям и поставщикам интернет услуг в 45 странах. PRNewswire, 19.6.2006г.

– Как сообщает компания Corning, общая протяженность оптических волокон, реализованных в 2005г., превысила уровень пред.г. на 17%, увеличившись с 58 млн. до 68 млн. км. Крупнейшим потребителем этого товара оставалась Северная Америка (35%). Затем следовали КНР (20%), За-

падная Европа (15%), Япония (15%), прочие страны Азии (10%) и прочие регионы мира (5%).

Быстрый рост (на 30%) на данном рынке в 2005г. отмечался также на Американском континенте, который в этом отношении намного опережал все другие регионы. В Японии тот же показатель равнялся 15%, в КНР – 10%, в Европе – также 10%.

Порядка 50% общих продаж (или на 25% больше, чем в 2004г.) приходилось на оптические волокна, предназначенные для сетей доступа. Остальная их часть распределялась между такими сферами, как городские сети связи (35%), наземные сети дальней связи и подводные кабели (10%), сети профессионального назначения и домовые сети (5%). БИКИ, 3.6.2006г.

– В пред.г. на мировом рынке отмечалось увеличение объема продаж мобильных навигационных приборов по сравнению с 2004г. По данным британской консалтинговой компании Canalys, только в Европе таких приборов в 2005г. было продано 6,8 млн. шт.; прирост продаж к 2004г. составил 164%. Исследователи германского рынка отмечают, что в 2005г. ежемесячно покупателям предлагалось в среднем 7 новых моделей навигационных приборов на основе спутниковой системы определения координат GPS. По утверждению Canalys, спрос в этом сегменте рынка будет расти и далее такими же темпами. Намечается тенденция к снижению стоимости навигационных приборов, поскольку оборот в отрасли в 2005г. увеличился всего на 65%. Падение цен на навигационные приборы связывают со смещением спроса в сторону недорогих приемников GPS-сигнала, совместимых с карманными персональными компьютерами (КПК). В краткосрочной перспективе, по оценке Canalys, доля мобильных навигационных приборов в совокупных продажах на рассматриваемом рынке составит 54%, GPS-приемников, совместимых с КПК – 36%, мобильных телефонов с функцией определения координат – 10%.

Ведущим мировым производителем электронных чипов для GPS-приемников является американская компания Sirf Technology. Аналогичную продукцию выпускают предприятия групп Thales, Motorola и Qualcomm.

К крупным производителям электронных карт для навигационных приборов относятся компании Navteq (США) и Tele Atlas (Нидерланды), специализирующиеся на производстве данных для уличной навигации. Электронные топографические навигационные карты выпускают Thales и Wettbewerber Garmin. Крупнейшим мировым производителем программного обеспечения и комплектующих для навигационных приборов на сегодняшний день является тайваньская компания Mitac.

Несмотря на устойчивое увеличение объемов продаж, емкость рынка навигационных приборов остается значительной. Основной рост уровня продаж прогнозируется в автомобильной отрасли. Укомплектованность автомобильного парка навигационными системами в Европе колеблется от 15

до 20%, в США – 5 – 10%; в Японии навигационными комплексами оборудовано 60% автомобилей. Ожидается увеличение продаж мобильных телефонов с опцией определения координат. По мнению специалистов, в производстве навигационного оборудования в дальнейшем будут происходить консолидационные процессы; в этом рыночном сегменте также ожидается появление продукции таких крупнейших транснациональных корпораций, как Sony или Samsung. БИКИ, 30.5.2006г.

– В ходе расследования деятельности международной сети мошенников сразу в нескольких странах арестованы 560 чел. Об этом объявил генеральный прокурор США Альберто Гонзалес (Alberto R. Gonzales). Тезисы его предстоящего выступления распространило во вторник министерство юстиции США. «За последние 15 месяцев в ходе крупнейшей операции в своем роде американские и иностранные правоохранительные организации вели расследование международных афер. Результаты операции «Глобальная афера» (Global Con), прямо скажем, драматические – арестованы 565 чел. как в США, так и за их пределами», – говорится в заявлении генерального прокурора.

Гонзалес отмечает, что только в США было проведено 96 расследований подобных преступлений. «Арестованы 140 чел. 3 млн.чел. были обмануты, ущерб составил 1 млрд.долл.», – говорится в речи Гонзалеса. По словам генерального прокурора, операция проводилась в сотрудничестве с такими странами, как Канада, Коста-Рика, Голландия, Испания, Великобритания, Новая Зеландия и Нигерия. «Все нам известны раздражающие рекламные телефонные звонки, электронные письма сомнительного содержания, спам, всплывающие окна на интернет-сайтах, которые бомбардируют нас невыносимыми предложениями финансовой выгоды. Для миллионов американцев такое вторжение стало больше, чем просто назойливость», – вынужден констатировать генпрокурор. Гонзалес

**Сделка объемом в несколько млрд.долл., которая позволит компании AMD построить в технопарке Лютер Форест и запустить в эксплуатацию самое передовое в мире производство по выпуску полупроводников. Этот проект позволит создать 1200 новых рабочих мест в области высоких технологий.**  
www.alcatel.com, 19.6.2006г.

**Компания Fusion создала телефонный код в интернете (Internet Area Code/TM/). Клиенты компании в разных странах, подписывающиеся на услугу efonica/R), могут делать бесплатные телефонные звонки без компьютера. Fusion Telecommunications International (Amex: FSN) объявила о запуске принципиально новой бесплатной телефонной голосовой связи через интернет (VoIP) под глобальным брендом efonica.**

PRNewswire, 19.6.2006г.

сообщает, что преступники использовали в своих мошеннических схемах «телемаркетинг, интернет, массовую рассылку электронных и обычных писем, обманывая ничего не подозревающих граждан». Среди способов мошенничества он называет фальшивые инвестиционные фонды и лотереи, а также схемы ухода от уплаты налогов. РИА «Новости», 23.5.2006г.

– Государственный департамент США не будет использовать компьютеры, недавно закупленные у китайской компании Lenovo, для обработки секретных данных. Об этом говорится в официальном ответе госдепа США в ответ на запрос одного из американских сенаторов, сообщает в субботу гонконгская газета «Саут Чайна Морнинг Пост». Несколько месяцев назад госдепартамент закупил у Lenovo 16 тыс. компьютеров для использования в различных подразделениях американской администрации. После того, как один из членов Конгресса США узнал, что компьютеры будут применяться в т.ч. и для обработки секретных и закрытых данных в американских дипломатических представительствах за рубежом, разгорелся скандал, сообщает гонконгская газета.

Конгрессмен Фрэнк Вульф предположил, что китайские власти смогут использовать произведенные в Китае компьютеры для доступа к не предназначенной для китайских глаз информации. По словам Вульфа, «не секрет, что США являются одним из главных объектов разведывательной деятельности КНР». По мнению конгрессмена, государственным структурам США следует воздержаться от покупки техники, произведенной в Китае.

Представители китайской компании утверждают, что их компьютеры абсолютно безопасны и могут быть использованы при любой работе. «Мы не являемся государственной компанией и строго следим за соблюдением технологических процессов при производстве, наши компьютеры не несут угрозы безопасности США», – цитирует гонконгская газета вице-президента компании Lenovo Джеффри Карлисла (Jeffrey Carlisle). Представители госдепа США заверили бдительного конгрессмена в том, что китайские компьютеры не будут допущены к обработке секретной информации. Кроме того, американские власти обещали пересмотреть свою политику закупки оргтехники для обеспечения лучшей сохранности государственных секретов США.

В дек. 2004г. Lenovo приобрела глобальный компьютерный бизнес IBM за 1,25 млрд.долл. и перенесла свою штаб-квартиру из Китая в США. Доля IBM в новой компании составила приблизительно 18,5%. Тогда эта сделка также вызвала опасения у некоторых американских экспертов, опасавшихся, что с помощью IBM китайцы смогут получить доступ к закрытым американским технологиям. После приобретения Lenovo компьютерных подразделений IBM корпорация стала третьим в мире крупнейшим производителем компьютерной техники. РИА «Новости», 20.5.2006г.

– Спецслужбы США собирали записи телефонных переговоров американцев для создания базы, в которую бы вошел каждый звонок, сделанный внутри страны. Об этом со ссылкой на осведомленные источники сообщает газета USA Today. По данным газеты, такие крупные телефонные компании в США, как AT&T, Verizon и BellSouth, начали предоставлять записи звонков десятков млн. своих потребителей по программе Агентства национальной безопасности (АНБ) США практически сразу после терактов 11 сент. 2001г., сообщает газета. «Это самая большая база, когда-либо собранная в мире», – сказал газете источник, пожелавший остаться неназванным. По его словам, цель АНБ состояла в том, что «ввести в базу каждый звонок, когда-либо сделанный» в США.

Однако сами компании отрицают причастность к передаче данных правительству США. «Наша компания никому – ни правительственным структурам, ни АНБ не предоставляла конфиденциальной информации наших потребителей», – заявил представитель компании BellSouth Джо Шэндлер (Joe Shandler). «Мы не комментируем все, что связано с национальной безопасностью. Скажу лишь, что мы всегда действуем в рамках закона и полностью привержены сохранению тайны личной жизни потребителей наших услуг связи», – так прокомментировал обвинения газеты представитель компании Verizon Боб Варептона (Bob Varentona). РИА «Новости», 11.5.2006г.

– 28 апр. 2006г. в Вашингтоне завершилась работа Российско-американской рабочей группы по интеллектуальной собственности (ИС). В ходе ее работы состоялся обмен мнениями по вопросу ситуации с охраной прав американских обладателей ИС в России. Члены российской делегации провели ряд встреч в конгрессе и минторге США, а также с представителями ассоциаций правообладателей ИС и бизнеса.

28 апр. 2006г. был опубликован доклад Аппарата Торгового представителя США по итогам рассмотрения ситуации с охраной прав американских владельцев ИС в иностранных государствах. Россия в очередной раз была помещена в категорию «приоритетно наблюдаемых государств», к числу которых американцы относят страны с «неадекватным» уровнем защиты прав ИС.

2 мая 2006г. организации американских правообладателей ИС провели совместную пресс-конференцию, в ходе которой обратились к администрации США с призывом не допускать вступления России в ВТО и предоставления ей на постоянной основе режима нормальных торговых отношений, пока в России не будут предприняты кардинальные меры по улучшению ситуации с охраной прав ИС.

11 мая 2006г. ряд представителей конгресса США обратились к президенту Дж.Бушу с рекомендациями воздержаться от подписания соглашения о присоединении России к ВТО до принятия эффективных мер по борьбе с нарушением прав ИС и устранения необоснованного применения российскими вла-

стями нетарифных и других ограничений в двусторонней торговле. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru), 11.5.2006г.

– Кибермошенничество в интернете с ценными бумагами в последнее время стало неумолимо набирать обороты. Хакеры аннулируют онлайн-брокерские счета, используя слабость домашних компьютеров у инвесторов. И если шесть месяцев назад Securities&Exchange Commission (SEC) даже и не знала о существовании такой схемы, но теперь она получает кучу жалоб.

Обеспокоенные такой ситуацией, SEC и FBI предпринимают меры к поиску преступников, открывая сотни дел по расследованию преступлений. Для снижения преступлений SEC опубликовала на своем веб-сайте предупреждение, каким образом можно обезопасить свои онлайн-инвестиционные счета. «Эта новая и растущая область является наиболее сложной схемой интернет-мошенничества с ценными бумагами, при этом она растет достаточно быстрыми темпами», – говорит Р. Старк, глава интернет-подразделения по правовой защите в интернете.

До сих пор потери от онлайн-брокерских операций были весьма скромные. В 2004г. было украдено 20 млн.долл. Но инвестиции через интернет являются отличным способом интернет-мошенничества. Потребители хранят в онлайн-брокерских фирмах активов на 17 млрд.долл., говорится в исследовании финансовой консалтинговой фирмы TowerGroup.

Брокеры, конечно, помогают клиентам вернуть похищенные деньги или возмещают их потери. Но дело в том, что такие действия мошенников весьма серьезно бьют по отрасли, особенно если атаки хакеров в итоге отводят клиентов от пользования интернетом. «Самой большой опасностью является потеря доверия со стороны потребителей», – отмечает Р. Ганесан, глава Tri Cipher. В связи с этим брокеры предлагают потребителям много систем защиты, бесплатных или со скидкой.

Пользователи домашних компьютеров весьма уязвимы. Распространение высокоскоростных и беспроводных соединений облегчило хакерам проникновение в компьютер. Согласно исследованиям, проведенным America Online и National Cyber Security Alliance, 84% пользователей компьютеров, несмотря на опасность, все равно хранят в ПК личную или важную финансовую информацию.

Действительность такова, что кибермошенники постоянно повышают свой «уровень игры». По словам правоохранительных органов, чтобы получить информацию о потребителях, хакеры взламывают компьютер или рассылают письма пользователям для уточнения их личных данных, а затем осуществляют свое темное дело. «Обычно этим занимаются 2 или 3 чел., – говорят эксперты FBI, – имеющие высшее образование в области финансов или банковских услуг. При этом, по словам Секретной службы FBI и частных охранных фирм, большинство онлайн-воров ценных бумаг являются выходцами из стран Восточной Европы.

Однако некоторым потребителям удастся выявить хакерские атаки до финансовой катастрофы. Дж. Родригес, работая у себя дома, заметил появление большого потока электронных писем из Ameritrade, в результате чего, в течение минуты его акции из Homr Depot, Ford Motor, Duke Power и Pfiser были проданы. 60 тыс.долл. акций исчезли с его счета, который Дж. Родригес не трогал с 2001г.

Однако Дж. Родригеса спасло то, что мошенники забыли изменить адрес e-mail для подтверждения торговой операции. «Если бы они это сделали, говорит он, я бы потерпел фиаско». В компании Ameritrade сказали, что они отменяют заказы; поэтому Дж. Родригес не потерял свои деньги. Представители фирмы отмечают, что «неприятные события, случившиеся с этим клиентом, являются серьезной проблемой, которую необходимо решать не только Ameritrade, но и всей финансовой отрасли в целом».

«Потребители должны сами защищать свои компьютеры. Мошенники в основном получают информацию от самих пользователей компьютеров, а не из сетей компаний», – говорит Д. Калт, глава онлайн-брокерской фирмы OptionsXpress Holdings, с чем соглашаются и представители FBI.

Однако, если инвесторы станут проявлять осторожность, то e-trading будет снижаться. В связи с этим Aberitrade предлагает клиентам программы, которые фиксируют в ПК чужой код, когда пользователь заходит в интернет. Компания E\*Trade предлагает «опознавательные жетоны» – устройства, которые генерируют новые шестизначные логины каждые 60 с., для инвесторов с активами, имеющими на своих счетах 50 тыс.долл. Теперь 10% ежедневных заходов на E\*Trade используют это устройство. Более того, в янв. компания намеревались ввести новые торговые системы защиты,

которые по словам президента Лириена, «сделают наши старые системы еще более стромодными».

Онлайн-брокеры в свою очередь могут последовать примеру банков, которые в 2006г. будут использовать самые современные системы защиты. Многие киберэксперты считают: разумнее не обвинять потребителей, а проводить просветительскую работу с брокерами в отрасли высоких технологий среди потребителей, снабжая их программным обеспечением, которое необходимо для безопасной торговли в интернете. Р. Уэст, глава Echelon One LLC, консалтинговой фирмы по кибербезопасности, говорит: «Люди не могут даже установить часы на видеоманитофоне. Поэтому трудно представить, чтобы потребители разбирались во всем». Брокеры надеются, что инвесторы не будут бродить в потемках. Business Week. «Коринф», 1.5.2006г.

– Скорость не является результатом «колдовства». В ходе конкуренции за создание самого быстроедействующего вычислителя она – точно рассчитанный результат. После того как американская группа IBM, самый большой в мире компьютерный концерн, на своем новейшем вычислителе продемонстрировала новый рекорд быстродействия, японский концерн NEC поставил перед собой задачу к концу десятилетия вернуть себе первое место. NEC потерял его 2г. назад. Тогда он еще был лидером. В списке мест он занимает седьмую строку. Более высокие места распределены: все без исключения самые быстродействующие большие вычислители мира находятся в США.

За последние месяцы американцы приложили немало новых усилий. Теперь за ними подтягиваются японцы. С этой целью в Токио в ближайшее время правительство объявит конкурс на строительство компьютера, который должен действовать со скоростью в один петафлоп (термин «флоп» образован из английских слов Floating-Point Operations per Second).

Скорость вычислителя измеряется по числу сложений или умножений, которые могут быть произведены за одну секунду. Один петафлоп соответствует 10 в 15 степени. Для сравнения: быстрый компьютер в домашнем хозяйстве производит 6 гигафлопов (10 в 9 степени).

Японский заказ стоит сотни млн. евро. NEC рассчитывает на то, что получит эту сумму, объединившись с другими предприятиями. В его собственных лабораториях уже разрабатываются новые процессоры и компоненты накопителей, которые должны превзойти все, что имелось до сих пор.

Японцы добились некоторых успехов в коммерциализации своих аппаратов. В 2005г. NEC продал почти сто сверхкомпьютеров поколения SX-8. 16 из них отправлены в Великобританию, почти десяток остался на отечественном рынке, только 72 аппарата купил немецкий университет в Штутгарте. Как рассказывают, немцы весьма довольны своей многомиллионной покупкой. При испытаниях на быстродействие в различных режимах она дала

**Как сообщает компания Corning, общая протяженность оптических волокон, реализованных в 2005г., превысила уровень пред.г. на 17%, увеличившись с 58 млн. до 68 млн. км. Крупнейшим потребителем этого товара оставалась Северная Америка (35%). Затем следовали КНР (20%), Западная Европа (15%), Япония (15%), прочие страны Азии (10%) и прочие регионы мира (5%).**  
БИКИ, 3.6.2006г.

**В пред.г. на мировом рынке отмечалось увеличение объема продаж мобильных навигационных приборов по сравнению с 2004г. По данным британской консалтинговой компании Canalys, только в Европе таких приборов в 2005г. было продано 6,8 млн. шт.; прирост продаж к 2004г. составил 164%.**

**Ведущим мировым производителем электронных чипов для GPS-приемников является американская компания Sirf Technology. Аналогичную продукцию выпускают предприятия групп Thales, Motorola и Qualcomm.**

БИКИ, 30.5.2006г.

великолепные результаты. За этим с удовлетворением наблюдают в самых различных областях – финансовой, био- и нанотехнологии, в энергоснабжении, авиакосмической и автомобилестроении. В общем, всюду, где при разработке должны производиться обширные расчеты.

Именно в этих областях постоянно возрастают требования, предъявляемые к обработке данных. В конструкторских отделах крупных предприятий при создании новой продукции необходимо компьютерное воспроизведение комплексных процессов, которое значительно превосходит возможности простых профессиональных компьютеров. Чтобы справляться с заказами, IBM использует так называемые компьютерные кластеры. При этом многие отдельные вычислители соединяются в один большой компьютер. У этих машин есть процессоры и накопители, которые используются и в лучших домашних компьютерах. С одной стороны, это делает системы в целом относительно дешевыми, но с другой – затраты на эффективную и скоординированную связь между отдельными компонентами становятся весьма высокими.

NEC, напротив, изготавливает так называемые векторные компьютеры. Они состоят из специальных процессоров, эффективность которых с самого начала превышает требования любого домашнего или делового использования. Особая конструкция этих компонентов предоставляет пользователю большую конечную эффективность, чем та, которую он может ожидать от параллельно включаемых процессоров. Вычислитель меньше занимается самим собой и больше заданной ему задачей. Таким образом, японцы возвращаются к методу, который в 70гг. был разработан в США. Тогда американец С. Грей создал первый сверхкомпьютер. Для этого он использовал так называемые векторные процессоры. Все компоненты аппарата он настроил на обработку объемных, а не плоских задач.

В то время между Америкой, Советским Союзом и Японией шла борьба за технологическое лидерство по сверхкомпьютерам. После окончания «холодной войны» рынок развалился. Военные, которые относились к наиболее важным получателям его товара, не видели в нем никакой необходимости. Отрасль стала местом, где толклись высококвалифицированные инженеры и ученые. Некоторые машины достигали размеров кафельной печи. Они нередко соединялись друг с другом, занимали место в зданиях размером со спортивную площадку, потребляли столько энергии, сколько небольшая деревня, и часто поддерживали постоянную рабочую температуру только благодаря дорогостоящим охлаждающим системам. Даже ко всему привыкшие программисты называли конфигурацию вычислительных компонентов «эзотерической».

По мере роста экономики и появления новых требований национальной безопасности сверхкомпьютеры вновь стали выходить на сцену. При этом впереди находятся японский NEC и американский

IBM. Они хотят сильнее, чем до сих пор, коммерциализировать высокоэффективные вычислители. Объем мирового рынка для них сейчас оценивается в 7 млрд. евро. Число серьезных продавцов не превышает и полдюжины. В качестве полезного рекламного инструмента используется список наиболее быстродействующих компьютеров мира. Frankfurter Allgemeine. «Коринф», 1.4.2006г.

– В США создан защищенный спецканал связи между главами крупнейших американских корпораций и руководством администрации Джорджа Буша. По данным издания, эта «защищенная телекоммуникационная система позволяет руководителям ведущих корпораций США говорить напрямую с высокопоставленными представителями кабинета Буша в случае общенациональных чрезвычайных ситуаций». Система спецсвязи между капитанами большого бизнеса и Белым домом создана специальной Рабочей группой по безопасности при организации «Круглый стол бизнеса».

По данным пресс-службы вашингтонской штаб-квартиры «Круглого стола бизнеса», 85% критически важной инфраструктуры США, включая линии электропередач, телекоммуникационные системы, финансовые сети, железные дороги и авиаконпании, находится в собственности частного бизнеса и поэтому «лидерство со стороны глав корпораций имеет критически важное значение для борьбы с террористическими угрозами и для общенационального ответа в случае кризиса».

«В момент угрозы или национального кризиса своевременный обмен информацией между правительством и лидерами бизнеса имеет критическое значение для сохранения безопасности страны, выявления угроз, защиты работников, семей и населенных пунктов», – указывается в справке пресс-службы, по данным которой система спецсвязи между крупным бизнесом и администрацией США под названием CEO COM Link вводится в действие в ситуациях, «когда федеральному правительству и руководителям корпораций необходимо быстро, защищенно и эффективно обмениваться информацией». Технические характеристики системы CEO COM Link не раскрываются. Членами «Круглого стола бизнеса» являются руководители 160 крупнейших компаний США с совокупным ежегодным доходом превышающим 4,5 трлн.долл. и числом работников, превышающим 10 млн.чел. РИА «Новости», 29.3.2006г.

– Выпущенная на рынок новая игра Xbox 360 стала не просто очередным продуктом компании Microsoft. Тысячи игроков, выигравших билет в онлайн, собрались в Нью-Йорке, чтобы отпраздновать такое событие. Xbox 360 вскоре появится в Европе и Азии с такой же шумной маркетинговой кампанией. Это яркий пример того, как Microsoft осваивает новые рынки сектора, помимо своего традиционного рынка программного обеспечения для настольного компьютера и сервера компьютера.

Компания Microsoft на протяжении многих лет пытается освоить различные ниши отрасли – мо-



бильные телефоны, телевизоры и игровые консоли. «Мы уже давно поняли, что цифровая революция будет иметь большое влияние, и нам необходимо воспользоваться предоставляемыми ее возможностями», – отмечает Р. Баш, глава подразделения Xbox и нового отдела по мобильным телефонам и телевидению. Все эти электронные устройства схожи с компьютером. Они предлагают для компании новые возможности по продаже программных продуктов и кроме того, открывают новые пути роста продаж. Microsoft намерен в следующие 30 лет быть таким же успешным, как и предыдущие годы. Для этого нам приходится искать другие новые возможности рынка», – говорят специалисты компании.

Но есть и другие причины поиска компанией Microsoft новых ниш рынка. Это своего рода оборонительная стратегия.

У Microsoft, есть шанс оживить свой бренд, позиционируя себя «как молодую, агрессивную компанию. И она хеджирует, диверсифицирует, предлагает новые бренды и отходит от традиционного рынка ПК, переключаясь на рынок мобильных телефонов и телевизоров», – комментируют аналитики.

Благодаря или несмотря на успех, в области программного обеспечения для ПК, Microsoft на протяжении многих лет пыталась выйти на другие рынки, но ей всегда создавала препятствия ее репутации монополиста. Так, ведущие компании мобильных телефонов создали консорциум по программному обеспечению, чтобы отстранить Microsoft от игры на рынке. Выражают тревогу и кабельные компании по поводу того, что использование программного обеспечения Microsoft в set-boxes приведет Microsoft к положению сторожа своих сетей. В отрасли игровых консолей компания заявила о себе еще в 2001г., выбросив на рынок оригинальный Xbox. Что изменилось с этих пор?

**В ходе расследования деятельности международной сети мошенников сразу в нескольких странах арестованы 560 чел. Об этом объявил генеральный прокурор США Альберто Гонзалес (Alberto R. Gonzales).**

**«Все нам известны раздражающие рекламные телефонные звонки, электронные письма сомнительного содержания, спам, всплывающие окна на интернет-сайтах, которые бомбардируют нас невыносимыми предложениями финансовой выгоды. Для миллионов американцев такое вторжение стало больше, чем просто назойливость», – вынужден констатировать генпрокурор.**

**РИА «Новости», 23.5.2006г.**

**Государственный департамент США не будет использовать компьютеры, недавно закупленные у китайской компании Lenovo, для обработки секретных данных. Несколько месяцев назад госдепартамент закупил у Lenovo 16 тыс. компьютеров для использования в различных подразделениях американской администрации.**

**РИА «Новости», 20.5.2006г.**

Выпустив свою консоль в 2001г., компания продала 22 млн. ед. продукции, заняв второе место после игры Sony PlayStation2 компании Sony, которая продала 92 млн. ед., но зато опередила Nintendo GameCube, продавшей 19 млн. ед. товара.

Рынок игровых консолей имеет циклический характер. Каждые пять-шесть лет на нем появляется новое поколение игр и успех в этом году не дает гарантии успеха в следующем. Компания Microsoft, потеряла 4 млрд.долл. на первоначальном выпуске Xbox, что эквивалентно субсидиям в 200 долл. за каждую проданную консоль. Отрасль оказалась весьма дорогой, но компания движется вперед. Она предпочитает рассматривать миллиарды потраченных средств в первоначальную Xbox как инвестиции, которые обеспечили Microsoft тремя преимуществами: стойкой позицией на рынке, несколькими сильными франчайзингами и впечатляющими онлайн-услугами игр (Xbox-Living). «Сейчас наша главная задача – превратить эти активы в доход», – отмечают представители компании. Microsoft уверена, что имеет все основания достичь успеха в следующем циклическом периоде выпуска консолей.

Новая Xbox 360, появилась намного раньше, чем новинка Sony PlayStation3, которая должна появиться в Японии только весной 2006г. У Nintendo следующая консоль под названием Revolution также поступит в продажу только в середине 2006г. Одна из причин почему предыдущая версия компании Sony (консоль PlayStation2) имела такой успех – ее появление раньше конкурентной модели. Теперь Microsoft опередила своих конкурентов новой консолью Xbox 360.

Произошли изменения и в самой конструкции Xbox. В ней использовались чипы разных компаний, таких как Intel и Nvidia. Сегодняшняя версия Xbox 360 основана на совершенно новом дизайне и конструкции, что дает Microsoft возможности комбинации и гибкости при сборке компонентов в будущем. В результате Xbox 360 непременно принесет Microsoft немалую прибыль.

«Компания пока не рассматривает новое подразделение Xbox как замену сектора ПК; однако она наверняка полностью охватит эту пустующую нишу, чтобы воспользоваться услугами сектора фотографии и телевидения. По крайней мере включение такого рода услуг в Xbox поможет игрокам оправдать покупку консоли.

В краткосрочном плане Microsoft настроена решительно поколебать лидирующее положение Sony в отрасли; положение Sony выглядит весьма уязвимым из-за беспорядочной маркетинговой стратегии. Однако новый глава компании намерен в кратчайшие сроки увеличить прибыль, особенно, учитывая, что PlayStation 3 основана на двух амбициозных технологиях Cell Chip и Blu-ray.

Но игры не единственная область, где Microsoft делает успехи. После многих лет присутствия на рынке мобильных телефонов в качестве незваного гостя, Microsoft, наконец-то, сумела выйти на

этот новый для нее рынок. Такой поворот событий заставил отрасль объединиться, чтобы поставить Microsoft вне игры. Ряд международных крупных производителей мобильных телефонов сформировали консорциум (Symbian) по развитию программного обеспечения для смартфонов. Цель консорциума – избежать судьбы производителей ПК, которые стали зависимыми от программного обеспечения Microsoft.

Первоначально мобильные телефоны Microsoft были безликими, в основном, производились на Тайване и продавались операторами под собственными брендами. Но впоследствии Microsoft оживила производство мобильных телефонов на основе своего программного обеспечения Windows Mobile. Через некоторое время европейский оператор «Orange» основал смартфоны также на основе Windows, став одним из ведущих производителей. После этого ряд других операторов последовали его примеру, т.к. смартфоны на основе программы Windows собирали высокие прибыли, поддерживая веб-браузеры, e-mail и другие функции.

Даже компания Motorola, второй по величине производитель мобильных телефонов, покинул консорциум Symbian и лицензировал Windows Mobile software. Дело в том, что, по мнению Motorola, в консорциуме доминировала компания Nokia, ее крупнейший конкурент. Поэтому Motorola решила использовать в ряде смартфонов программу Symbian, а в других Windows или Linux.

Тенденцией, которая способствует развитию Microsoft, является движение мобильных телефонов в сторону карманных компьютеров, многие из которых используют программу Windows. Так, в сент. 2005г. компания выиграла символическую победу, когда фирма Palm, ее конкурент на протяжении долгого времени в области карманных компьютеров, стала использовать в модели смартфонов Treo программное обеспечение Microsoft, а не программу Palm OS.

В результате сегодня 100 моделей смартфонов используют программное обеспечение Windows, и производятся 42 производителями и 93 мобильными операторами в 55 странах.

Третий рынок, на котором Microsoft демонстрирует успех после нескольких лет борьбы, – телевидение. Конкуренты всячески препятствовали входу Microsoft на этот рынок, отказываясь принимать ее программу для set boxes. Компании даже пришлось купить долю акций у некоторых кабельных операторов, чтобы улучшить свое положение. Но безрезультатно. Однако вскоре задача была решена.

Кабельные операторы начали предлагать услуги голосовой связи, которые зачастую были связаны с доступом в широкополосную связь и к телевизионным услугам, которые получили название «интернет-протокол телевидения» или IPTV. В дополнение к традиционному телевидению IPTV может поддерживать новые формы интерактивной деятельности и услуги видео по требованию.

Microsoft сумела быстро утвердиться на рынке и стать ведущим провайдером в технологии IPTV, работая совместно с Akcatel. Программное обеспечение Microsoft используется такими компаниями, как SBC, BellSouth, Bell Canada, BT и Telecom Italia. В связи с тем, что IPTV является новой технологией, телекоммуникационные операторы пока отказываются строить системы на ее основе. Однако отрасль IPTV развивается неимоверно быстрыми темпами.

Сейчас вопрос не в том, будет ли работать IPTV, а в том, когда она начнет работать в полной мере. «В IPTV мы стали лидерами в новом весьма прибыльном рынке», – говорят представители компании.

Microsoft сумела занять ведущее положение в трех областях, не связанных с ПК. Сейчас пока еще рано говорить о больших прибылях, но это, видимо, дело недалекого будущего. Подразделения игровых консолей, мобильных телефонов и телевидения пока получают приемлемую прибыль: в 20 млрд.долл. в год, при доходах в 40 млрд.долл., большая часть которых приходится на подразделения Windows и Office. Компания уверена, что следующий финансовый год станет более прибыльным, хотя все еще далеки от прибыли своих гигантских подразделений Windows и Office.

Компания намерена и дальше придерживаться своей стратегии. В области игровых консолей с течением времени, по-видимому, «бизнес отойдет от нулевой прибыли к нейтральной». Компания была бы рада продать 30 млн. ед. Xbox 360 к 2011г. (или еще лучше 40 млн. единиц) и в целом была бы довольна, если бы получила прибыль в 250 млн.долл. в год от бизнеса консолей. Такая же примерно ситуация и на рынке мобильных телефонов и телевидения.

Для Microsoft очевидно, что никакой новый рынок не будет таким же привлекательным, как бизнес операционных систем, который был заявлен как монополия в США и Европе. Можно назвать лишь несколько других областей, которые могли бы приносить такую же прибыль, как программа Windows у компании Microsoft. Компания способна продавать и сейчас копии своего программного обеспечения в 200 млн. ед. каждый год. Однако в других отраслях она появилась слишком поздно и охватила лишь небольшую долю рынка.

До сих пор никто не смог повторить успех компании Microsoft, создав другую программу Office или Windows по уровню успеха на рынке. Microsoft демонстрирует, что в состоянии двигаться в сторону новых рынков. Economist. «Коринф», 1.3.2006г.

– В США прошли широкомасштабные учения по кибернетической безопасности. «Учения «Кибернетический шторм» были направлены на проверку электронной безопасности и готовности к нештатным ситуациям. В ходе учений была симулирована высокотехнологичная кибернетическая атака по нескольким сценариям, направленная на критиче-

ски важные инфраструктуры», – сообщили в пресс-службе министерства внутренней безопасности США. В учения были вовлечены 115 правительственных и частных организаций, в т.ч. ЦРУ, ФБР, Пентагон, Агентство национальной безопасности, Секретная служба и даже Американский Красный Крест. В учениях американцам помогали канадские партнеры.

«Кибернетическая безопасность крайне важна для защиты нашей национальной инфраструктуры, поскольку в электронных информационных системах хранится множество разнообразной информации о нашей экономике и обществе в целом», – говорится в заявлении заместителя главы министерства внутренней безопасности Джорджа Форсмана (George Foresman), которое распространила пресс-служба. По его словам, подготовка к отражению кибернетической атаки требует партнерства и координации между правительством и частным сектором на всех уровнях. «Кибернетический шторм дает прекрасную возможность повысить степень нашей готовности к отражению таких атак, и свести к минимуму ущерб от них», – говорится в заявлении Форсмана. По одному из сценариев учений, в результате нарушения компьютерной системы одной из компаний-поставщиков электроэнергии произошло массовое отключение света. Как отмечает пресс-служба, проведение учений не означает, что в США ожидаются террористические атаки в этом направлении. Все сценарии учений были проработаны специалистами и не привели к каким-либо реальным проблемам. РИА «Новости», 10.2.2006г.

– «Информация должна быть свободной», – говорили лозунги в начале развития интернета. Сейчас такой лозунг – головная боль издательского бизнеса. Поискные и другие компании разработа-

ли проекты по размещению книг в режиме онлайн, и издатели обеспокоены, что такая услуга может разрушить их бизнес, поскольку не обеспечивают авторские права.

В конце 2005г. Google сообщила, что планирует поместить книги в интернете из ряда крупных библиотек, несмотря на то, что авторы и издатели заявляют о нарушении своих авторских прав. В ответ Google заявила, что ее действия являются законными, ссылаясь на положение в законе о «справедливом использовании». Yahoo! и Microsoft также сообщили о своих планах сделать книги доступными в режиме онлайн через Open Content Alliance, а Microsoft заключила сделку с British Library для предоставления 100 тыс. книг в своей коллекции. Компания Amazon объявила, что будет предоставлять доступ к книгам на основе «оплаты за один просмотр». Random House, крупнейший и солидный издатель, стал первым издательским домом, который организовал доступ своих книг в интернете.

Создание виртуальной Library of Alexandria была давней мечтой технических работников и книголюбов. Проект Gutenberg сегодня охватывает 17 тыс. книг на 45 языках мира. Летом 2005г. Европа поддержала «цифровую литературу» – проект по размещению литературных работ в интернете.

«В будущем можно будет получать книги только в режиме онлайн; если такой книги нет, значит ее нет вообще», – заявляет Дж. Гербер, директор партнерской компании в Google. Большинство веб-сайтов уже сканированы, и сейчас в интернете существуют от 8 до 10 млрд. названий. Однако технологии поисковых компаний не могут предложить всю информацию потребителям. Согласно исследованиям Microsoft, только половина всех поисковых запросов может дать информацию, необходимую пользователю. «Нам следует преобразовывать информацию из офлайн в онлайн. Книги являются только первым шагом в этом проекте», – говорит Д. Тиедт, менеджер поискового контента MSN.

Стоимость перевода книг в цифровую форму составляет 10 центов за страницу, или 100 долл. за книгу. Бизнес-модель для окупаемости и вложения инвестиций находится пока в зачаточном состоянии, но включает размещение рекламы на главной странице веб-сайта, при этом взимается несколько центов для просмотра страницы и цена подписки.

Но перевод книг означает гораздо больше, чем размещение печатной продукции в интернете. Это позволяет создавать новые возможности для продажи. Например, потребитель не может купить целую книгу кулинарных рецептов для праздничного ужина, он может просто «скачать» необходимый рецепт из интернета. Электронное распространение, печать по требованию и др. могут стать настолько привлекательными, что книги не будут выходить в виде печатной продукции.

**Спецслужбы США собирали записи телефонных переговоров американцев для создания базы, в которую бы вошел каждый звонок, сделанный внутри страны. Такие крупные телефонные компании в США, как AT&T, Verizon и BellSouth, начали предоставлять записи звонков десятков млн. своих потребителей по программе Агентства национальной безопасности (АНБ) США практически сразу после терактов 11 сент. 2001г.**

**РИА «Новости», 11.5.2006г.**

**28 апр. 2006г. в Вашингтоне завершилась работа Российско-американской рабочей группы по интеллектуальной собственности (ИС).**

**11 мая 2006г. ряд представителей конгресса США обратились к президенту Дж.Бушу с рекомендациями воздержаться от подписания соглашения о присоединении России к ВТО до принятия эффективных мер по борьбе с нарушением прав ИС и устранения необоснованного применения российскими властями нетарифных и других ограничений в двусторонней торговле.**

**www.economy.gov.ru, 11.5.2006г.**

Однако встает другой серьезный вопрос, куда потекут деньги. Н. Нютан, глава известного издательского дома Yahoo!, говорит, что если издатель дает разрешение на перевод в цифровую форму своих книг, то это ослабляет контроль над ходом продаж книги, особенно если литературное издание пользуется высоким спросом в цифровом формате.

Издатели должны быть уверены, что они получают свою выгоду от интернет-публикаций. Издательская деятельность – самая зрелая отрасль в средствах массовой информации. Общий рынок всех изданных книг на международном рынке составляет 107,5 млрд.долл. Рынок США в 1999-2004гг. рос только на 1,8% в год, говорится в исследовании банка Veronics Suhler Steven-son. Более того, количество времени, которое люди тратят на книги, заметно снижается в пользу телевидения, интернета и видеоигр.

Интернет уже давно стал своего рода проблемой для издателей. С одной стороны, продажи в онлайн растут на 8-9% т.е. намного быстрее, чем в книжных магазинах, но в то же время интернет приводит к массовому росту продаж, от которых авторы и издатели ничего не получают. Продажи книги Second hand в США составляли 1% от общих продаж книг в 2002г., говорится в исследовании PricewaterhouseCoopers, но в 2004г. они выросли до 5%.

Издатели соглашаются, что появление Google и других технологических фирм заставило их обратить внимание на цифровые средства массовой информации. «Надо признать факт, что действия Google и Amazon способствовали развитию выпуска книг в режиме онлайн, – отмечает Я. Хадсон, менеджер-директор в Random House в Лондоне. – В противном случае мы будем плестись в хвосте еще столетие, если не обратим внимание на эту проблему». Сейчас внимание издателей сосредоточено на таких важных вопросах, как выдача разрешений на перевод книг в цифровую форму и получение гонорара от авторских прав, а также на проблеме оплаты.

Большинство компаний старается избегать острых проблем и помещает в интернете только те книги, которыми могут свободно распоряжаться. Так, MSN сканировала только книги из British Library, на которые не распространяются авторские права. В других случаях компания заключают сделки с издателями на право обеспечивать свободный доступ в онлайн. Например, компания Amazon предлагает «поиск внутри книг», или страницы бесплатно. Random House собирается продавать книги на основе «оплаты за страницу», через поисковые компании или книжных продавцов (где страницы не могут быть распечатаны или скопированы).

Google, например, выполняет две роли. С одной стороны она пытается получить разрешение от издателей на помещение определенных книг, с другой стороны уверяет, что библиотека в режиме он-

лайн не требует разрешения от авторов, согласно пункту «справедливое использование», которое позволяет распространять отрывки бесплатно. Google планирует сделать услугу простой и доступной и одновременно составить карточный каталог.

Торговая ассоциация, представляющая интересы издателей и авторов, обвиняет Google в том, что сам акт сканирования без разрешения является незаконной репродукцией. Сегодняшние тенденции в издательском бизнесе явно дадут дополнительную работу для юристов. При этом Google отступила, заметив, что сканирование книги противоречит правилам об авторских правах.

Споры, конечно, еще будут продолжаться, но эту услугу общество одобряет, хотя она еще находится в самом начале своего пути. В 1987г. известный ученый С. Бренд высказал распространенный в свое время афоризм: «Информация должна быть дорогой». Но сейчас кажется все хотят поскорее забыть этот афоризм. Economist. «Коринф», 1.2.2006г.

– Как отмечает журнал Economist, наибольшей известностью на мировом рынке услуг голосовой VoIP-связи (Voice over Internet Protocol) сейчас пользуется небольшая компания Skype. Ее ежегодный оборот оценивается в 60 млн.долл., причем деятельность компании пока остается убыточной.

Skype является разработчиком программного обеспечения, дающего возможность бесплатной голосовой связи через интернет. Предоставляются (по весьма низким тарифам по сравнению с обычными) услуги голосовой связи при звонках на обычные телефоны и наоборот (услуги SkypeOut и SkypeIn), а также услуги голосовой почты; из поступлений за вышеуказанные услуги и образуется прибыль компании.

В сент. 2005г. у Skype насчитывалось 54 млн. абонентов, причем сейчас, по оценке журнала Economist, ее абонентская база ежедневно возрастает на 150 тыс. Этот процесс не требует никаких дополнительных инвестиций; каждый абонент имеет подключенный к интернету компьютер, который и используется для связи.

В сент. 2005г. ведущая мировая онлайн-аукционная компания eBay объявила о покупке Skype за 2,6 млрд.долл. В перспективе Skype дополнительно получит 1,5 млрд.долл. в случае выполнения последней некоторых экономических показателей.

По мнению многих экспертов, eBay не является наиболее подходящим партнером для Skype. Интересованность в приобретении этой компании проявляли такие крупные фирмы как Yahoo!, Google и Microsoft. В этой связи отмечают, что компания Google (разработчик одной из наиболее популярных интернет-поисковых машин), в авг. 2005г. объявила о создании собственного программного обеспечения для голосовой связи через Интернет. Microsoft недавно приобрела небольшую фирму Teleo, которая (как и Skype) предоставляет услуги для звонков с компьютеров на обычные телефоны (по

цене 2 ц. за минуту). В июне 2005г. в состав Yahoo! вошла фирма Dialpad, которая разрабатывает такое же программное обеспечение, как и Skype.

Компания eBay не намеревается вносить серьезные изменения в деятельность Skype, что обычно делают Microsoft и Yahoo! при покупке мелких фирм. eBay предполагает превратить Skype в лучшую мировую площадку для текстовой, голосовой, видео- и других видов связи с любого устройства, подключенного к интернету.

В рамках соглашения Skype рассчитывает расширить сотрудничество с онлайн-банком PayPal, который принадлежит eBay. Через этот банк осуществляются платежи за платные услуги Skype, в частности SkypeOut и SkypeIn.

По оценке компании Sandvine, сейчас только в США насчитывается 1,1 тыс. фирм – поставщиков услуг голосовой VoIP-связи. Компания Vonage является рыночным лидером на американском рынке и имеет 1 млн. абонентов. С помощью специальных адаптеров абоненты подключают обычные телефоны к пунктам широкополосного доступа в интернет без использования компьютера.

Согласно оценке компании IDC, число бытовых абонентов голосовой VoIP-связи в США вырастет с 3 млн. в конце 2005г. до 27 млн. к концу 2009г.; в Японии уже сейчас насчитывается 8 млн. абонентов. В 2010г. абонентская база VoIP-связи в мире, по мнению фирмы iSuppli, достигнет 197 млн. Данный показатель не включает абонентов, скачивающих бесплатное программное обеспечение с сайтов Google, Skype и других компаний без подписки на такие услуги.

Как отмечает журнал Economist, распространение услуг голосовой VoIP-связи приведет к полной перестройке системы ценообразования на мировом рынке традиционных услуг телефонной связи.

**Кибермошенничество в интернете с ценными бумагами набирает обороты. Хакеры аннулируют онлайн-брокерские счета, используя слабость домашних компьютеров у инвесторов. И если шесть месяцев назад Securities&Exchange Commission (SEC) даже и не знала о существовании такой схемы, но теперь она получает кучу жалоб.**

**Обеспокоенные такой ситуацией, SEC и FBI принимают меры к поиску преступников, открывая сотни дел по расследованию преступлений.**

**Business Week. «Коринф», 1.5.2006г.**

**В США создан защищенный спецканал связи между главами крупнейших американских корпораций и руководством администрации Джорджа Буша. 85% критически важной инфраструктуры США, включая линии электропередач, телекоммуникационные системы, финансовые сети, железные дороги и авиакомпания, находится в собственности частного бизнеса.**

**РИА «Новости», 29.3.2006г.**

Для поставщиков VoIP-услуг не имеют никакого значения ни расстояние между абонентами, ни продолжительность разговора (основные факторы, определяющие уровень тарифов); главным является лишь рост абонентской базы.

В ответных действиях крупнейших телекоммуникационных компаний, которым угрожает деятельность Skype и других поставщиков услуг голосовой VoIP-связи, можно выделить два основных направления. Первое направление включает попытки введения запрета на предоставление таких услуг, а второе – попытки их использования в своих интересах.

Компания China Telecom, по сообщениям китайских газет, предпринимала попытки закрытия доступа к услугам Skype для своих абонентов. Компания Vodafone в новых контрактах с немецкими абонентами рассматривала вопрос о включении пункта о возможном запрете доступа к услугам Skype. Такой пункт содержится в контрактах компании Clearwire, предоставляющей мобильные услуги широкополосного доступа в интернет. Однако в фев. 2005г. небольшая американская фирма Madison River Communications была оштрафована регулирующими органами на 15 тыс.долл. за блокирование доступа абонентов к услугам голосовой VoIP-связи компании Vonage.

Особенно уязвимыми для услуг голосовой VoIP-связи являются телекоммуникационные компании с максимальной долей услуг голосовой связи в обороте. Наиболее высокой (60-80%) эта доля сейчас является у компаний China Mobile, Vodafone, China Unicom, Telecom Italia и China Telecom. У France Telecom, Deutsche Telekom, NTT и Cable & Wireless на услуги голосовой связи приходится 50-60% оборота; минимальным данный показатель является у BT Group (30%).

Сравнительно прочные позиции в отношении услуг голосовой VoIP-связи пока сохраняют компании, предоставляющие услуги как фиксированной, так и мобильной связи (Deutsche Telekom и NTT). Модернизация линий связи (на основе современных интернет-технологий) способствует повышению эффективности деятельности телекоммуникационных компаний и позволит в перспективе предоставлять новые услуги, в т.ч. голосовой VoIP-связи. Такую модернизацию сейчас осуществляют компании BT Group, France Telecom и KPN.

По отношению к технологии голосовой VoIP-связи положение сотовых компаний является значительно уязвимым по сравнению с позициями операторов фиксированных линий. Особенно серьезные проблемы испытывает компания Taiwan Mobile; Тайвань сейчас является мировым лидером по масштабам распространения услуг голосовой связи компании Skype.

В обороте сотовых компаний значительно высокой является доля поступлений от голосовой связи (по сравнению с операторами фиксированной связи и кабельными компаниями); эти компании также располагают значительно меньшими возмож-

ностями в области услуг широкополосного доступа в интернет. Последнюю задачу в значительной степени позволит решить создание сетей мобильной связи третьего поколения, однако пока спрос на такие услуги остается невысоким.

Более серьезные проблемы у сотовых операторов в связи с созданием сетей связи третьего поколения заключаются в том, что в таких сетях существует возможность предоставления услуг мобильной голосовой VoIP-связи. Германская компания e-Plus недавно заключила соглашение с фирмой Skype, по условиям которого абоненты e-Plus в ее сети третьего поколения пользуются услугами Skype. Абоненты оплачивают лишь стоимость подключения к интернету, звонки другим абонентам Skype являются бесплатными, а для звонков на другие телефоны применяется очень небольшой тариф. С помощью этого соглашения e-Plus рассчитывает привлечь крупных деловых абонентов, а также укрепить свои позиции в конкурентной борьбе с крупными операторами, в частности Vodafone.

Пока абонентам сетей мобильной связи третьего поколения почти не предоставляются услуги голосовой VoIP-связи, однако, считает Economist, по мере роста числа таких сетей и повышения скорости передачи данных масштабы использования услуг резко вырастут. По мнению Westhall Capital, услуги VoIP-связи представляют «смертельную угрозу» для операторов мобильной связи. Обычно стоимость минуты разговора у таких фирм в три – пять раз превышает данный показатель у операторов фиксированной связи, поэтому значительно высокими являются и их потери от снижения и полной отмены тарифов на услуги голосовой связи. При звонках в другие страны у абонентов VoIP-связи существует возможность исключения затрат на роуминг посредством использования пунктов широкополосного доступа в интернет (хотспотов) в гостиницах и аэропортах.

Vodafone и BT Group осуществляют модернизацию своих систем связи на основе интернет-технологий, что приведет к снижению затрат на голосовую связь и позволит предоставлять новые платные услуги. Однако Vodafone для получения прибылей от комплекса новых услуг на основе бесплатной VoIP-связи придется отказаться от значительно высоких поступлений (по сравнению с BT Group).

Ведущие телекоммуникационные компании пытаются конкурировать с поставщиками услуг голосовой VoIP-связи. Так, многие американские региональные операторы сейчас предлагают своим абонентам неограниченное время (на местных и дальних линиях) по фиксированному ежемесячному тарифу. Такие тарифные планы постепенно получают распространение и в других странах.

Компании Voice Wing и Broad-band Voice (отделения Verizon и BT Group) недавно приступили к предоставлению собственных услуг VoIP-связи. Переход на такие услуги способствует резкому сни-

жению затрат телекоммуникационных фирм.

Наибольший интерес у операторов вызывают платные услуги IPTV, т.е. передача абонентам телевизионных и развлекательных программ по новым сверхскоростным линиям широкополосного доступа в интернет. Комплекс таких услуг включает, в т.ч., и голосовую связь, которая, по мнению аналитической компании Westhall Capital, к 2010г. станет одним из бесплатных интернет-приложений, а прибыль операторов будет складываться из оплаты других услуг.

В перспективе, полагает компания Westhall Capital, услуги голосовой связи превратятся в своеобразную бесплатную приманку для привлечения и удержания абонентов. Согласно оценке консультантской компании Evalueserve, к 2008г. поступления американских и западноевропейских операторов фиксированной связи от услуг дальней голосовой связи сократятся на 40%, а 50% западноевропейских пользователей широкополосного доступа в интернет откажутся от пользования обычными линиями голосовой связи. БИКИ, 21.1.2006г.

– Для США 2005г. был характерен тем, что после пятилетнего спада наметился определенный подъем в области высоких технологий. Старейшие компании из Кремниевой долины, которые в последнее время были не заметны из-за кризиса в американской интернет-экономике, снова оказались на высоте, накопив рекордные суммы наличных средств. Microsoft имеет 37,8 млрд.долл., Intel – 12,6 млрд., Dell – 9 млрд. и IBM – 8,7 млрд. Значительными средствами располагают также компании, работающие во Всемирной сети. Наличие свободных средств позволяет предпринимателям наращивать производство и расширять ассортимент предлагаемых услуг путем слияния и поглощения компаний, владеющих новейшими технологиями так, как это было в 90гг. В тот период доля высокотехнологичных компаний на рынке слияний и поглощений в американской промышленности составляла 21% на 358 млрд.долл. После кризиса 2000г. их доля резко сократилась и лишь в 2005г. превысила 10% на 70 млрд.долл. Волна слияний и поглощений значительно отличается от аналогичного процесса 90гг., когда корпорации с готовностью расходовали млрд.долл. на небрежно составленные бизнес-планы и на непроверенные идеи. Компании стремятся не только расширить свои позиции в традиционных областях (оказание услуг, производство компьютеров и программное обеспечение), но и закрепиться в таких новых быстрорастущих и выгодных направлениях деятельности как сетевая телефония, поисковые системы, беспроводные и другие сетевые услуги. Они готовы платить баснословные суммы. В 2004г. компания Oracle приобрела PeopleSoft, Retek, Siebel Systems и ряд других небольших высокотехнологичных компаний на 17 млрд.долл. По мнению ее исполнительного директора Л. Элисона, эти приобретения позволяют компании расширить бизнес в области программного обеспечения для планирования ресур-

сов предприятия и выдержать конкуренцию со стороны германской компании Sap, являющейся мировым лидером в этой области. И хотя многие эксперты сомневаются в целесообразности проведения закупок в таких объемах, сделка по приобретению компании PeopleSoft уже приносит плоды и выручка Oracle в IV кв. 2004 фин.г. выросла на 52%.

Компания InterActive (IAC) заплатила в июле 2005г. за поисковую машину Ask Jeeves 1,85 млрд.долл., а New York Times приобрела интернет-портал About.com с его 500 сайтами за 410 млн.долл. Среди других обращает на себя внимание компания News, которая приобрела сайт компании IGN по социальным вопросам InterMix Media за 1,3 млрд.долл.

В этот ряд попадает также и покупка китайской компанией Lenovo отделения персональных компьютеров корпорации IBM. Некоторые специалисты полагают, что теперь Lenovo и IBM совместными усилиями приберут к рукам компанию Gateway (настольные компьютеры и ноутбуки).

Активны в этом процессе и сетевые компании, пережившие кризис 2001г., когда разорились тысячи компаний. В современных условиях их положение осложнилось, число пользователей интернета выросло со 150 млн. в 1999 предкризисном году до 1 млрд. и продолжает расти. Поэтому компаниям приходится постоянно менять свой бизнес,

**Помимо своего традиционного рынка программного обеспечения. Компания Microsoft на протяжении многих лет пытается освоить различные ниши отрасли – мобильные телефоны, телевизоры и игровые консоли.**

**Тенденцией, которая способствует развитию Microsoft, является движение мобильных телефонов в сторону карманных компьютеров, многие из которых используют программу Windows. Так, в сент. 2005г. компания выиграла символическую победу, когда фирма Palm, ее конкурент на протяжении долгого времени в области карманных компьютеров, стала использовать в модели смартфонов Treo программное обеспечение Microsoft, а не программу Palm OS.**

**В результате сегодня 100 моделей смартфонов используют программное обеспечение Windows, и производятся 42 производителями и 93 мобильными операторами в 55 странах.**

**Economist. «Коринф», 1.3.2006г.**

**В США прошли широкомасштабные учения по кибернетической безопасности. Была симулирована высокотехнологичная кибернетическая атака по нескольким сценариям, направленная на критически важные инфраструктуры. В учения были вовлечены 115 правительственных и частных организаций, в т.ч. ЦРУ, ФБР, Пентагон, Агентство национальной безопасности, Секретная служба и даже Американский Красный Крест. В учениях американцам помогли канадские партнеры.**

**РИА «Новости», 10.2.2006г.**

ориентируясь на спрос. Они стремятся перехватить бизнес у других.

Крупнейшей американской сетевой компанией является Google, созданная в 1998г. для поисковых операций в интернете. Ее капитализация составляет 120 млрд.долл., выручка в 2005г. оценивается в 3,7 млрд.долл., а наличные средства – в 8 млрд. В числе ее сотрудников насчитывается 4,2 тыс.чел., работающих над 270 проектами.

Однако до настоящего времени Google предпочитала опираться на собственные разработки, приобретая лишь близлежащие малоизвестные компании с новыми интересными для нее технологиями. Такими компаниями стали онлайн-рекламная компания Applied Semantic и Keyhole, работавшая над созданием цифровых географических карт с помощью спутников. Первую из них она приобрела в 2003г. за 102 млн.долл., а вторую – в 2004г. за 200 млн.долл. и предлагает теперь ее карты под своим логотипом. Постепенно расширяясь, Google создавала свои собственные дочерние компании, в число которых входят Google News и сайт Orkut. За несколько лет из небольшой поисковой компании она превратилась в одну из самых инновативных структур в мире высоких технологий и стала крупным онлайн-рекламным агентом.

Ее основными конкурентами являются Microsoft и Yahoo!. Последняя из них, капитализация которой составляет 60 млрд.долл., во II пол. 2005г. приобрела фотосайт Flickr.com, сетевую телефонную компанию Dialpad и за 1 млрд.долл. – долю в китайской интернет-компании Ali Baba. Она также вела переговоры о слиянии с компанией Skype Technologies, которой интересовались также Google и News. Неожиданно для всех в эти переговоры вмешалась фирма eBay, которая за десять лет своего существования превратилась из сайта интернет-аукционов в глобальную компанию, которая ведет дела в США, Великобритании, Германии, Франции и пытается проникнуть на рынок КНР, выделив на эти цели 100 млн.долл. Капитализация компании составляет 65 млрд.долл., а прибыль в 2005г. оценивается в 1 млрд. В 2002г. eBay приобрела за 1,5 млрд.долл. онлайн-компанию PayPal, а в 2004г. – несколько малых компаний, включая сайты Shopping.com и Rent.com. Компании Skype она предложила 2,6 млрд.долл. за ее люксембургское отделение, обязавшись доплатить ей к 2009г. еще 1,5 млрд.долл.

Корпорация Microsoft специально для конкурентной борьбы с Google создала поисковое подразделение MSN Internet Service, отдельные разработки которой, по мнению некоторых специалистов, превосходят достижения Google. И хотя портал MSN занимает второе место после компании Yahoo! по числу посетителей сайтов и третье место в области поиска после компаний Google и Yahoo!, его доходы от операций в 2005г., по предварительным оценкам, не превысят 500 млн.долл. по

сравнению с 2,4 млрд.долл. доходов от операций компании Google.

Активные позиции на рынке высоких технологий занимает также компания America OnLine (AOL), рыночная капитализация которой за два года увеличилась с 10 млрд. до 19,6 млрд.долл. Из этой суммы 11,2 млрд.долл. приходится на портал, а 8,4 млрд. – на провайдера. В начале окт. 2005г. AOL приобрела за 25 млн.долл. компанию Weblogs (г.Санта-Моника, шт. Калифорния), которая специализируется в создании сетевых дневников (blogs). Ожидается, что в 2006г. прибыль AOL составит 1,75 млрд.долл. Из этой суммы 1,3 млрд.долл. поступят за рекламные объявления на ее трех сайтах, которые имеют 112 млн. посещений в месяц. Выгодную сделку с AOL надеются заключить компании Google, Yahoo! и Microsoft. В случае ее слияния со службой MSN компании Microsoft, имеющей 100 млн. посещений в месяц, этот дуэт сможет обогнать Yahoo!, у которой 122 млн. посещений в месяц. Но проблема в том, что объединение с MSN положит конец выгодному для AOL сотрудничеству с Google, которая снабжает ее поисковой технологией. В свою очередь, приобретение компанией Microsoft значительной доли в AOL позволит ей пользоваться технологическими достижениями Google.

Microsoft занимает в американской промышленности высоких технологий особое место. Созданная 30 лет назад Б. Гейтсом и П. Аменом, эта компания в конце 90гг. доминировала в индустрии информатики, монополизировав рынок операционных систем и прикладного программного обеспечения, имела долю в рынке сетевых браузеров и переманивала к себе наиболее талантливых специалистов из всех стран. В 2004 фин.г. ее валовая прибыль составила 12,3 млрд.долл. при выручке 39,8 млрд.долл. Но сейчас, как это ни кажется странным, ее монополия на операционную систему Windows и пакет Microsoft Office, которые приносили ей наибольшую прибыль, стала причиной неприятностей. Сосредоточившись на усовершенствовании этих систем, она отстала от Google и Apple в разработке и внедрении свежих идей. Выдвинутый ею тезис «интегрированной инновации» привел к замедлению инновационного процесса, так как отстающие подразделения стали сдерживать развитие остальных. Сотрудники компании жалуются на бюрократическую волокиту и бесконечные совещания. Она не только не растит миллионеров, как это имело место еще семь лет назад, но даже сокращает выплаты по болезни и урезает отпуска для новых сотрудников. Ухудшился в компании и моральный климат. В результате 100 наиболее талантливых управленцев, специалистов по маркетингу и программному обеспечению перешло в Google, а с десятком других сотрудников – в другие компании.

И хотя 85% из 60 тыс. сотрудников Microsoft работой довольны, появление в прессе сообщений

такого рода неблагоприятно сказывается на ее имидже и выпускники университетов все чаще предпочитают искать работу в других компаниях. Одной из причин неудач Microsoft является то, что она слишком громоздка и не успевает за оперативно работающими новичками. В окт. 2004г. компания Google предложила свой вариант программного обеспечения поиска файлов в Windows раньше, чем это сделала сама Microsoft. Два с половиной года назад Microsoft предложила свой традиционный пакет Microsoft CRM (программное обеспечение по отслеживанию служебной деятельности клиента), планируя подготовить его новую версию к I кв. 2006г. Она продала этот пакет 4 тыс. компаний, в которых занято 100 тыс.чел., в то время как сетевая фирма Salesforce.com предоставила аналогичный пакет CRM 308000 пользователям в 17 тыс. компаний. В последнее время Microsoft предприняла энергичные меры по улучшению управления своим бизнесом. Одной из них стала коренная реструктуризация корпорации. Вместо семи отделений в ее составе останется лишь 3: платформенной продукции и услуг с объемом годовых продаж в 24,4 млрд.долл., бизнеса (11,8 млрд.долл.) и по производству развлекательной аппаратуры с объемом годовых продаж в 3,6 млрд.долл.

В нояб. 2005г. Б. Гейтс объявил, что компания Microsoft выступает с двумя новыми сетевыми разработками – Windows live и Office live. Первая из них облегчит отдельному клиенту пользование интернетом, объединив в одном месте операции с электронной почтой, сетевыми дневниками, фотографиями, подкастингом и пейджингом. Вторая разработка окажет помощь малому бизнесу в создании сайтов, организации систем электронной почты, а отдельные группы предпринимателей обеспечит вспомогательными программами для онлайн-сотрудничества и программным обеспечением для налаживания взаимоотношений между клиентами.

Американские специалисты полагают, что процесс стабилизации в промышленности высоких технологий будет продолжаться и в первую очередь коснется следующих компаний:

- Computer Associates с рыночной капитализацией 16,5 млрд.долл. Ее единственным потенциальным покупателем считают компанию Hewlett-Packard, рост которой замедлился, несмотря на многочисленные приобретения ею в прошлом других компаний, работающих в области программного обеспечения;

- BEA Systems (инфраструктурное программное обеспечение) с капитализацией 3,6 млрд.долл., потенциальными покупателями которой могут стать Sap, Hewlett-Packard и Sun Microsystems;

- Salesforce.com (онлайн-программное обеспечение клиентов и менеджмента) с капитализацией 2,5 млрд.долл. Эта компания представляет интерес для Microsoft и SAP;



- CNET Networks (онлайновые новости, игры и обзоры) с капитализацией 2 млрд.долл. Эту компанию могут приобрести Yahoo! или News Corp.

Для ведущих компаний американской промышленности высоких технологий представляют определенный интерес компании Gateway, TiVo, N-Mobile USA, Technorati и Facebook стоимостью 1 млрд.долл. каждая.

К. Уилл, глава управления по техническим слияниям компании J. P. Morgan Chase & Co, считает, что текущий стабилизационный процесс в американской промышленности высоких технологий завершится тем, что в каждом подсекторе останется лишь 1 или 2 крупных игрока. БИКИ, 19.1.2006г.

– Согласно расчетам исследовательской фирмы iSuppli, емкость мирового рынка 3У flash NAND, в 2005г. определявшаяся в 11 млрд.долл., к 2008г. вполне может достигнуть 22 млрд. Их поставщиками сейчас являются Samsung (которая в III кв.

**Google сообщила, что планирует поместить книги в интернете из ряда крупных библиотек, несмотря на то, что авторы и издатели заявляют о нарушении своих авторских прав. Google заявила, что ее действия являются законными, ссылаясь на положение в законе о «справедливом использовании». Yahoo! и Microsoft также сообщили о своих планах сделать книги доступными в режиме онлайн через Open Content Alliance, а Microsoft заключила сделку с British Library для предоставления 100 тыс. книг в своей коллекции. Компания Amazon объявила, что будет продавать доступ к книгам на основе «оплаты за один просмотр».**

**Economist. «Коринф», 1.2.2006г.**

Как отмечает журнал Economist, наибольшей известностью на мировом рынке услуг голосовой VoIP-связи (Voice over Internet Protocol) сейчас пользуется небольшая компания Skype. Ее ежегодный оборот оценивается в 60 млн.долл., причем деятельность компании пока остается убыточной. Skype является разработчиком программного обеспечения, дающего возможность бесплатной голосовой связи через интернет.

**БИКИ, 21.1.2006г.**

Компания InterActive (IAC) заплатила в июле 2005г. за поисковую машину Ask Jeeves 1,85 млрд.долл., а New York Times приобрела интернет-портал About.com с его 500 сайтами за 410 млн.долл. Среди других обращает на себя внимание компания News, которая приобрела сайт компании IGN по социальным вопросам Intermix Media за 1,3 млрд.долл.

В этот ряд попадает также и покупка китайской компанией Lenovo отделения персональных компьютеров корпорации IBM. Некоторые специалисты полагают, что теперь Lenovo и IBM совместными усилиями приберут к рукам компанию Gateway (настольные компьютеры и ноутбуки).

**БИКИ, 14.1.2006г.**

2005г. контролировала 50,2% мировых продаж, равнявшихся в общей сложности 2,9 млрд.долл.), Toshiba (22,8%), Hynix (13,2%), Renesas (6,9%), Micron (3,4%), Infineon (1,9%) и ST Microelectronics (1,8%).

Недавнее сообщение о заключении одной из перечисленных выше фирм – Micron Technology и компанией Intel соглашения о создании совместной структуры по производству названной продукции вызвало ажиотаж в деловых кругах Запада. Эта новость сразу же привела к падению курса акций ведущих поставщиков рассматриваемых 3У.

В данный момент учредителей новой компании, которая будет называться IM Flash Technologies, относить к числу серьезных соперников основных действующих лиц в секторе flash Nand еще не приходится, поскольку один из них (Micron) по существу играет в нем миноритарную роль, а другой (Intel), будучи лидером мирового производства flash Nor, на рынке flash Nand вообще не представлен. Однако исключать превращения нового образования в сильную структуру также никто не берет.

Первоначальный взнос каждого учредителя в IM Flash Technologies определен в 1,2 млрд.долл., за которыми в течение трех следующих лет должна последовать дополнительная сумма в 1,4 млрд. с каждого участника.

Свою деятельность IM Flash Technologies начинает, уже имея такого авторитетного клиента, как фирма Apple, которая недавно заключила отдельные соглашения с Intel и Micron на закупку у каждой значительной части их 3У flash Nand (совместная компания должна выпускать их исключительно для Micron и Intel). Фирма Apple (имеющая подобное соглашение и с Samsung) должна перечислить каждому из партнеров по 250 млн.долл.

Начало производственных операций намечается на ближайшее время. По мнению ряда аналитиков, появление нового продуцента 3У Nand в любом случае приведет к улучшению ситуации на соответствующем рынке, характеризовавшемся в последние месяцы ростом цен и увеличением сроков поставки.

IM Flash Technologies разрешено использовать наработки фирмы Micron в области NAND-технологии (она уже производила модели, рассчитанные на 2, 4 и 8 гбит) и компании Intel – в сфере многоуровневых ячеек (MLC), которые теперь нацеливаются на совместную разработку технологий на 72 и 50 nm.

Первоначально производство должно осуществляться на заводах Micron в городах Бойсе (шт. Айдахо), Мэнасас (шт. Вирджиния) и Лейхи (шт. Юта), два последних из которых оснащены оборудованием для выпуска версий в 300 nm. Руководство новой фирмой поручено двум лицам: Д. Бэгли (бывшему гендиректору завода Fab 11 компании Intel) и Р. Моргану (директору завода Micron в Вирджинии). БИКИ, 14.1.2006г. ■

Журнал подготовлен по материалам [www.polpred.com](http://www.polpred.com)

---

**Редакция журнала «Мир и политика»**

[www.mir-politika.ru](http://www.mir-politika.ru)

Учредитель: НП «Академия креативных технологий»

Главный редактор: Галумов Эраст Александрович

Ответственный секретарь: Вачнадзе Георгий Николаевич

Верстка: Мишина Ольга

Точка зрения авторов публикуемых работ не обязательно отражает мнение редакции.  
Редакция не несет ответственности за достоверность материалов авторов публикуемых работ.

Журнал зарегистрирован Мининформпечати РФ.  
Рег. № ПИ № ФС 77-22239 выдан 28 октября 2005г.  
Тираж 1000 экз.