
Оглавление

Политика	3	Внешняя торговля	24
Внешняя политика	4	Прямые иноинвестиции	24
Экономика	4	Импорт сырья	26
Экономпрогноз-2004	5	Антидемпинг	27
Уровень жизни	7	Поддержка экспорта	29
Конкурентоспособность	7	СОЕХ – выставки	31
Финансы	8	Экспорт	31
Налоги	9	Связи с Японией	31
Инвестиции	11	Связи с Сингапуром	32
Финуслуги	13	Связи с США	32
Промышленность	14	Связи с Ираном	33
Сталь	14	Связи с КНДР	33
Автопром	16	Связи с Россией	34
Биотехнологии	17	Торговля с Россией	35
Импорт электроники	18	Межправсоглашения с РФ	37
Хай-тек. Прогноз	19	Инвестиции с РФ	37
Энергоресурсы до 2020г.	21	Связи с регионами РФ	39
Законы о нефти	22	Статистика	40
Реклама	23	Представительства	45

Деловая Корея, том IV. Экономика и связи с Россией в 2003-04гг.

©Г.Н. Вачнадзе, июнь 2004. ISBN 5-900034-43-7.

Проект ПОЛПРЕД: Г. Вачнадзе, А. Грибков, И. Ермаченков, О. Мишина, К. Сальберг, Т. Стенина, Л. Тимофеева.
Агентство «Бизнес-Пресс», 119049 Москва, Бол. Якиманка 35, стр. 1, т/ф 238-6458, 238-9587, info@polpred.com.
Отпечатано в ФГУП «ПИК ВИНТИ», 140010 Люберцы, Октябрьский пр-т 403.

Корея

Политика

Наибольшее влияние на политико-экономическую ситуацию внутри страны и положение Республики Корея на мировой арене в 2003г. оказали:

– победа на президентских выборах кандидата от Демократической партии нового тысячелетия Но Му Хена, который вступил в должность 25 фев. 2003г.;

– обвинение со стороны парламентской оппозиции ближайшего окружения президента Но Му Хена и ряда его помощников и советников, в получении взяток во время предвыборной кампании и, как следствие, обострение противоречий между исполнительной и законодательной властями страны;

– снижение активности в межкорейском диалоге и интернационализация проблемы северокорейской ядерной программы;

– принятие в РК нового Закона о труде, предусматривающего постепенное введение пятидневной рабочей недели для всех государственных и частных компаний Южной Кореи и активизация, связанная с этим, профсоюзной борьбы, направленной на расширение прав и свобод наемных рабочих;

– самый сильный за всю историю современных метеорологических наблюдений в Кореи тайфун «Мэми», затронувший юго-восточные провинции страны в сент. 2003г., когда погибло 130 чел., а материальный ущерб составил 3,7 млрд.долл.;

– эпидемия нетипичной пневмонии в Юго-восточной Азии в I пол. 2003г., повлекшая за собой значительное снижение объемов внешней торговли между странами региона.

– решение корейского правительства об отправке воинского контингента в Ирак (3 000 военнослужащих), которое вызвало ожесточенную полемику в политических, общественных и деловых кругах Южной Кореи.

Официальная церемония инаугурации нового президента РК состоялась 25 фев. 2003г. Накануне инаугурации был опубликован пятилетний план действий президента. Главными целями своей политики 16 президент РК Но Му Хен провозгласил «национальное единство и реформы», а также «начало эпохи мира и процветания в Северо-восточной Азии». Президент подтвердил свои намерения превратить Южную Корею в экономический центр СВА, продолжить реорганизацию крупнейших финансово-промышленных групп (чеболей) РК, перенести административную столицу страны в пров. Чхунчхон, ввести в стране пятидневную рабочую неделю и передислоцировать американские военные базы из Сеула в более южные районы страны.

В 2003г. состоялась серия межкорейских переговоров по вопросам проработки инвестиционных проектов на территории КНДР (воссоединение ТКЖД, продолжение строительства промышленной зоны в г.Кесон, развитие туристического комплекса в горах Кымган). В I пол. 2003г. интенсивность межкорейского переговорного процесса была значительно снижена из-за расследования, инициированного парламентом РК, по поводу незаконного перевода крупных денежных сумм в КНДР накануне межкорейского саммита 2000г. В результате расследования были арестованы и ос-

уждены высокопоставленные чиновники из администрации бывшего президента Ким Тэ Джун, а также некоторые сотрудники корпорации «Хендэ», которая по поручению правительства РК и осуществила перевод 500 млн.долл. на счета Пхеньяна.

На эффективность межкорейских переговоров негативно повлияло самоубийство главы ФПГ «Хендэ Групп» Чон Мон Хона (4 авг. 2003г.), который одновременно возглавлял и корпорацию «Хендэ Асан», являющуюся монопольным производителем всех работ на территории КНДР. Во II пол. 2003г. две стороны провели церемонию символического воссоединения ж/д линий РК и КНДР, что явилось очередным шагом к соединению ТКЖД с Транссибом. В конце мая 2003г. состоялась церемония открытия строительства промзоны в г.Кэсон (КНДР), ввод в действие которой запланирован на 2007г.

В 2003г. обострилась ситуация вокруг северокорейской ядерной программы. Несмотря на трудности в переговорном процессе ведущих стран мира с руководством КНДР по урегулированию северокорейской ядерной проблемы, в авг. 2003г. в Пекине были проведены шестисторонние переговоры, в которых приняли участие США, КНДР, РК, КНР, Россия и Япония. От Южной Кореи в них принимал участие замминистра иностранных дел Ли Су Хек. В ходе переговоров делегации изложили свои позиции по предмету переговоров и провели несколько отдельных двусторонних встреч. Стороны договорились о необходимости продолжения многосторонних переговоров по данной проблеме и заявили о своей решимости сохранить мир и стабильность на Корейском п-ве и обеспечить безъядерный статус данного региона. Была подчеркнута необходимость разработки конкретных мер, направленных на преодоление препятствий по созданию безъядерной зоны на Корейском п-ве. Второй раунд шестисторонних переговоров планируется провести в I кв. 2004г.

В середине 2003г. в стране были проведены крупномасштабные акции протеста, организованные профсоюзами и направленные на пересмотр проекта Закона о труде, представленного правительством РК на рассмотрение в парламент Кореи. В результате забастовок докеров, водителей контейнеровозов, работников автомобилестроительной отрасли промышленности крупнейшие корпорации Ю.Кореи понесли значительные убытки, и правительство РК было вынуждено пойти на уступки, направив в парламент страны компромиссный вариант трудового законодательства. Национальное собрание РК приняло закон о труде в последнем чтении 29 авг. 2003г. В соответствии с ним, рабочая неделя установлена в 40 часов, продолжительность ежегодного оплачиваемого отпуска составляет 15-25 дней. Для компаний с количеством сотрудников, превышающим 1000 чел. Закон вступит в силу с 1 июля 2004г., для тех фирм, где число работающих составляет от 300 чел. до 1000 – с 1 июля 2005г. Окончательный переход на пятидневную рабочую неделю всех наемных работников Кореи запланировано завершить к 2011г.

Тайфун «Мэми» (в переводе с корейского – «Цикада») затронул южные районы страны в ночь с 12 на 13 сент. 2003г. Пострадали провинции Чечжу, Северная и Южная Чолла, Северная и Южная Кенсан, Кангвон, в которых находятся крупнейшие города и порты РК: Пусан, Тэгу, Ульсан, Ма-

сан, Есу, Онсан. Тайфун был признан самым мощным за всю историю ведения метеорологических наблюдений в Корее (с 1904г.), скорость ветра достигала 260 км/ч (60 м/сек), количество осадков превысило отметку в 400 мм. В результате стихийного бедствия погибло или пропало без вести 130 чел. Вследствие повреждения линий электропередач, приостановили свою работу 5 атомных электростанций и большое количество предприятий 20 крупнейших корейских компаний, была прекращена подача электроэнергии в 1,5 млн. жилых домов, зданий и сооружений. Было разрушено или повреждено 1033 участка шоссе и железных дорог, 31 мост, 8,5 тыс. жилых домов. Тайфун нанес значительный урон рисовым полям, плантациям женьшеня и фруктовым садам на общей площади более чем в 33 тыс.га. Затонуло или было выброшено на берег 80 рыболовецких судов. Общая сумма ущерба, нанесенного стихийным бедствием, была оценена в 3,7 млрд.долл.

Эпидемия нетипичной пневмонии, охватившая страны Юго-Восточной Азии в 2003г., принесла значительные убытки внешнеторговым фирмам Южной Кореи, судоходным и авиакомпаниям, а также предприятиям малого и среднего бизнеса. Из-за снижения объемов пассажиро- и грузоперевозок две крупнейшие авиакомпании РК, Korea Air и Aseana Airlines, понесли убытки в 30 млн.долл. За время эпидемии 2000 фирм малого и среднего бизнеса стали банкротами.

Внешняя политика

В 2003г. Южная Корея продолжала курс на укрепление стратегического союза с Вашингтоном по вопросам безопасности на Корейском п-ве и регионе в целом. При этом отмечались некоторые разногласия между двумя сторонами, но они носили технический характер и касались аспектов передислокации американских военных баз из Сеула в южные районы страны и отправки южнокорейского воинского контингента в Ирак.

Новый президент Республики Корея Но Му Хен, вступивший в должность 25 фев. 2003г., подтвердил свое намерение продолжить политику развития диалога с Северной Кореей с целью достижения межкорейского примирения путем развития двухсторонних контактов и сотрудничества между сторонами, предоставления КНДР гуманитарной помощи, расширения культурных связей между двумя государствами.

Президент и правительство РК в 2003г. активизировали усилия, направленные на повышение значимости страны в Азиатском регионе и на международной арене. Республика Корея в 2003г. открыла несколько зон свободной торговли для создания более благоприятного климата для иностранных инвесторов. Во II пол. 2003г. были проведены предварительные консультации и переговоры по подписанию Соглашения о свободной торговле с Японией и Сингапуром, а также с 10 странами АСЕАН, такими как Таиланд, Индонезия, Малайзия, Вьетнам и др. Создан трехсторонний комитет (РК, КНР, Япония – окт. 2003), который будет играть решающую роль в заключении последующих экономических соглашений между тремя государствами.

В фев. 2003г. Южная Корея и Чили подписали Соглашения о свободной торговле (ФТА), но в течение всего года оно так и не было ратифицирова-

но Национальным собранием РК. Одним из основных препятствий для ратификации данного Соглашения являлись крупномасштабные акции протеста южнокорейских фермеров, которые при вступлении Соглашения в силу понесли бы огромные убытки. Соглашение было ратифицировано Национальным собранием РК 16 фев. 2004г., спустя год после его подписания.

В 2003г. Республика Корея придавала большое значение работе в крупных региональных и международных форумах: АТЭС (авг. 2003г.), ВТО (сент. 2003г.), АСЕАН (окт. 2003г.), АПЕК (окт. 2003г.) в целях поддержания стабильности в Азии, определения новых направлений экономического развития стран Азиатско-тихоокеанского региона.

Двусторонние отношения между РК и Россией в 2003г. носили позитивный характер. Отмечалось совпадение интересов двух стран в решении проблем Корейского п-ва, в т.ч. и позиций, связанных с ядерной программой КНДР. Намечались перспективы в расширении сотрудничества по проработке крупных региональных инвестиционных проектов и увеличении взаимного товарооборота, чему в немалой степени способствовало проведение в Сеуле пятого заседания Совместной Российско-Корейской Межправкомиссии в июле 2003г. Стороны подписали протокол о расширении и углублении двустороннего сотрудничества в областях промышленности, инвестирования, торговли, науки и технологий, рыболовства, защиты окружающей среды.

Подписание межправительственного соглашения об урегулировании российской задолженности Республике Корея (19 сент. 2003г., Москва), также оказало положительное влияние на развитие российско-корейских отношений.

Экономика

Итоги 2003г. В целом 2003г. для экономики Республики Корея сложился менее удачно, чем планировалось. Наблюдалось значительное замедление темпов роста экономики страны и, в особенности, такого важнейшего показателя, как реальный прирост ВВП, который в 2003г. составил 3% (данные Bank of Korea), что вдвое ниже соответствующего показателя за 2002г.

Основной вклад в увеличение ВВП РК в 2003г. внес рост промпроизводства (5%), тогда как рост сферы услуг составил лишь (2%). Внутреннее потребление за 2003г. снизилось на 1,9%, экспорт увеличился на 19,6%. Темпы роста ВВД (валовой внутренний доход) и ВНД (валовой национальный доход) РК в 2003г. были ниже чем в 2002г.

Президент и правительство Республики Корея прилагали значительные усилия, направленные на стабилизацию социально-экономической ситуации в стране и привлечение дополнительных иностранных инвестиций в различные отрасли экономики РК. Правительству Кореи не удалось в полной мере осуществить планы по устранению негативных тенденций в развитии экономики РК. В результате в 2003г. влиятельное рейтинговое агентство Moody's изменило прогноз долгосрочного кредитного рейтинга Южной Кореи с «А3 позитивный» на «А3 негативный» и на протяжении года его не меняло, несмотря на меры, предпринимаемые правительством РК. Тем не менее, современное экономическое положение Республики Корея в целом оценивается как стабильное.

В 2003г. продолжалась реализация мер, направленных на создание благоприятного инвестиционного климата в стране и привлечение иностранного капитала, стимулирование темпов экономического роста экономики РК, поддержку южнокорейских экспортеров, расширение сети индустриальных зон, научно-исследовательских центров, иностранных филиалов банков РК, а также углубление сотрудничества с институтами различных государств, занимающими ведущие позиции в мире по новейшим технологиям.

Новым правительством РК во главе с премьер-министром Ко Гоном принята глобальная программа, предложенная президентом и направленная на превращение Республики Корея в центр логистики и информационных технологий Северо-восточной Азии. Осуществление данного плана возложено на различные министерства РК. Для стимуляции экономики страны, темпы роста которой снизились в 2003г., правительство РК приняло решение пополнить бюджет 2003г. на 4,2 триллиона вон. В целях активизации деятельности предприятий, занимающихся малым и средним бизнесом, были снижены налоги для таких компаний.

Правительство РК в 2003г. приняло решение об увеличении финансовой помощи компаниям-экспортерам Кореи. Величина беспроцентных займов для экспортеров выросла с 1,3 трлн. вон до 2 трлн. вон (1,7 млрд.долл.), а сумма гарантированного правительственного кредита увеличилась с 46 трлн. вон до 50 трлн. вон. Было принято решение о продлении на 3г. положения о налоговых льготах для инвестиций в промышленное производство и затрат на научные исследования и развитие производственной базы.

В качестве долгосрочной перспективной программы в 2003г. правительство РК приняло перечень 10 приоритетных направлений деятельности промышленности страны на последующие 10 лет. Это создание интеллектуальных локальных сетей, цифровое программное обеспечение, интеллектуальные роботы, новейшие автомобили, полупроводники следующего поколения, цифровое телевидение и радиовещание, технологии по созданию новейших дисплеев, мобильные телекоммуникации следующего поколения, новейшие аккумуляторные батареи и биомедицинские продукты. В соответствии с решением правительства страны, на исследования и развитие этих областей в 2004г. будет выделено 847 млн.долл.

Занятость и безработица. По данным (на фев. 2004г.) Национального статуправления (NSO) Республики Корея, удельное отношение безработных к общему числу занятых в конце дек. 2003г. составило 3,6%. Отмечено, что молодежь испытывала трудности в поиске рабочих мест (по сравнению с другими возрастными группами). Общее число безработных в дек. 2003г. выросло на 32 тыс.чел. (или на 4,1%) от уровня нояб. 2003г., достигнув 825 тыс.чел. (792 тыс.чел. — в нояб. 2003г.). Безработица в среднегодовом исчислении составила 3,4%. Число безработных среди молодежи от 15 до 29 лет в 2003г. составило 8% от общего числа трудоспособного населения Республики Корея.

Рост оплаты труда в 2003г. увеличился, составив 9,7% за первые 10 мес. 2003г. Причем зафиксированы более высокие темпы роста выплат в форме сверхурочных выплат (на 11,8%) по сравнению со специальными бонусами (3,7%). По данным Бан-

ка Кореи (Bank of Korea), доход на душу населения в 2003г. составил 11 тыс.долл. (в 2002г. — 10.013 долл. США). Президент РК Но Му Хен поставил задачу перед правительством страны довести показатель дохода на душу населения к 2013г. до 20 тыс.долл., т.е. удвоить его в ближайшие 10 лет.

Индекс потребительских цен увеличился в дек. 2003г. на 3,4% по сравнению с началом 2003г., а уровень инфляции в РК вырос за год на 3,1%.

На протяжении 2003г. наблюдалась тенденция укрепления курса обмена вон к доллару США. Так, если на начало 2003г. курс национальной валюты составлял **1200 вон за 1 доллар США**, то в окт. курс вон достигал отметки 1150. Несмотря на то, что РК является экспортно-ориентированной страной, правительство страны приняло решение искусственно не снижать курс национальной валюты по отношению к доллару США, полагая, что крепкая вон будет способствовать укреплению национальной экономики. По прогнозам МОСIE, в 2004г. курс обмена вон к доллару США будет колебаться в пределах 1110-1150 вон за 1 долл. США.

Госбюджет (расходная часть) на 2003г. был принят в 111,5 трлн. вон общей части (91,62 млрд.долл.) и 71,4 трлн. вон специальных счетов (58,7 млрд.долл.). В 2003г. активный баланс исполнения бюджета составил 1,9 трлн. вон при доходах 174,2 трлн. и расходах 172,3 трлн. вон. Рост бюджета в 2003г. от уровня 2002г. (с поправками) составил 3,1%.

Госбюджет (расходная часть) на 2004г. утвержден в размере 117,5 трлн. вон общей части бюджета (100 млрд.долл.) и 60,7 трлн. вон специальных счетов (51,7 млрд.долл.). Госдоходы РК за 2004г. превысят расходы, предусмотренные бюджетом на 7,1 трлн. вон (5,97 млрд.долл.) и составят 1% от ВВП.

Расходы на социально-ориентированные проекты составят 22,5 трлн. вон, на реструктуризацию финансового сектора страны 12 трлн. вон, на оборону 18,9 трлн. вон. Расходная часть бюджета на 2004г. сформирована из необходимости решения следующих задач: стимулирования роста экономики, расширения инвестиций и укрепления системы социального обеспечения.

Экономпрогноз-2004

По оценкам экспертов экономическое развитие страны в 2004г. должно составить 5,2%. По прогнозам экспорт в 2004г. должен увеличиться на 11,9%, благодаря экономическому росту Китая и намечающемуся подъему экономики США. Активное сальдо внешнеторгового баланса РК в 2004г. составит 16 млрд.долл. (в 2003г. — 15,5 млрд.долл.). Внутреннее потребление возрастет незначительно, ситуация с безработицей не изменится, по-прежнему будет расти уровень невыплат кредитов на покупку жилья. В целях стимулирования внутреннего спроса правительство может пойти на бюджетный дефицит. Инвестиции в основные фонды составит 6,5%, однако увеличения основных фондов не планируется. Инфляция в 2004г. составит 2,8%.

Прогноз макроэкономического развития Республики Корея
2004г.

	2003г. I пол.	II пол.	За год
Рост ВВП, % (в постоянных ценах 1995г.).....	2,9	4,8	5,6.....5,2
Расходы на конечное потребление	-1,1	2,3	4,1.....3,2
Валовой прирост основного капитала.....	-1,2	4,4	8,7.....6,5

Инвестиции в строительство	6,8	3,6	3,1	3,3
Экспорт, млрд.долл. (усл. тамож. очистки)..	194,3	103,5	112,5	216
Уровень роста, %	19,6	16,2	7,7	11,9
Импорт, млрд.долл. (усл. тамож. очистки) .	178,8	96	104	200
Уровень роста, %	17,5	11,8	14	12,9
Активное внешнеторг. сальдо, млрд.долл.	15,5	7,5	8,5	16
Сальдо текущ. плат. баланса, млрд.долл.	12	2,5	3,5	6
Рост розничных цен, %	3,5	2,6	2,9	2,8
Уровень безработицы, %	3,3	3,4	3,2	3,3

Источники: BOK, MOFE, KDI, LGRI

Среди важнейших факторов, которые могут повлиять на макроэкономическое развитие РК на ближайшую перспективу, являются.

1. Изменения финансового сектора. В связи с провозглашением новой президентской администрацией намерений превратить страну в центр деловой активности в Северо-Восточной Азии правительство страны продолжит работу по принятию ряда законодательных актов, направленных на дальнейшую либерализацию финансового рынка, создание более привлекательных условий для иностранных инвесторов, в т.ч. в специальных экономических зонах страны. Финансовый сектор в Корее продолжает страдать от непрозрачной системы контроля, а также от необходимости получения предварительного разрешения на ввод новых продуктов и услуг.

2. Развитие информационных технологий и биотехнологий К числу важных моментов в этой области можно отнести реализацию министерством информации и телекоммуникаций (МИТ) РК базового плана создания национальной информационной сети, получившего название National Grid (NG) Project. Проект рассматривается как один из этапов формирования инфраструктуры для нового поколения интернет.

Проект NG объединит в единую сеть все географически разбросанные информационные ресурсы, включая высокопроизводительные компьютеры, крупнейшие базы данных и т.п., что обеспечит высокоскоростной обмен и обработку больших объемов информации. В проекте также заложена новая концепция информационных услуг, которая даст возможность осуществления совместных исследований и операций в киберпространстве с участием не только государственных предприятий и организаций, но и частных компаний.

Развитие биотехнологий является одним из приоритетных направлений политики РК в области создания национального научно-технического потенциала страны. Расходы бюджета на НИОКР в области биоинженерии ежегодно составляют 1,5 млрд.долл.

Правительство РК намерено к 2010г. повысить уровень национальной конкурентоспособности на мировом рынке биотехнологий, который к 2013г. составит 210 млрд.долл., и войти в число семи ведущих мировых держав (РК занимает 14 место).

3. Реструктуризация железнодорожного транспорта. В соответствии с планом правительства РК по реструктуризации ж/д транспорта в стране в 2004г. будет образована Корейская государственная железнодорожно-строительная корпорация, которая будет заниматься строительством и обслуживанием железнодорожных путей, вокзалов и станций. Вторая государственная корпорация, создаваемая по данному плану правительства РК, предназначена для организации ж/д движения и контроля за ним. Ранее все эти функции выполня-

ло министерство строительства и транспорта РК. Реструктуризация ж/д транспорта в стране позволит повысить эффективность транспортного обслуживания.

4. Направление южнокорейского ограниченного воинского контингента в Ирак. В соответствии с прогнозом Федерации корейских промышленников (ФКИ), отправка в Ирак южнокорейского ограниченного воинского контингента повысит объем экспорта РК в эту страну на 10,2 млрд.долл. в течение последующих пяти лет. Присутствие Кореи в Ираке позволит южнокорейским строительным фирмам до 2008г. заключить в этой стране контракты на восстановление зданий и сооружений на 6,35 млрд.долл. Обслуживание построенных объектов в будущем может быть оценено в 1,2 млрд.долл. Экспортные поставки электроники, текстильной продукции, автомобилей и строительного оборудования в течение 5 лет могут составить 3,8 млрд.долл.

5. Перспективы сотрудничества с Северной Кореей. Несмотря на определенный прогресс в 2003г. в экономических отношениях с Северной Кореей (товарооборот за 11 мес. 2003г. достиг 672 млн.долл., что выше чем за весь 2002г.— 641 млн.долл., продолжались работы по воссоединению железных дорог между Югом и Севером, достигнута договоренность о начале строительства янв.-фев. 2004г. совместного индустриального комплекса на территории КНДР в г.Кесоне. В 2003г. вступили в силу четыре межправительственных соглашения — о защите инвестиций, избежания двойного налогообложения, решении коммерческих споров и о взаиморасчетах, для проведения которых стороны назначили уполномоченные банки). Дальнейшее развитие межкорейских отношений будет зависеть от результатов шестисторонних переговоров по северокорейской ядерной проблеме.

6. Рост курса национальной валюты. Одним из факторов, который может оказать воздействие на конкурентоспособность корейских экспортных товаров на мировом рынке, является дальнейшее падение курса доллара США, которое очевидно продолжится и в 2004г. Несмотря на то, что РК является экспортно-ориентированной страной, правительство страны приняло решение искусственно не снижать курс национальной валюты по отношению к доллару, полагая, что крепкая вона будет способствовать укреплению национальной экономики. В тоже время, Китай и Малайзия, входящие в число основных конкурентов Кореи на некоторых сегментах мирового рынка, применяют фиксированную систему определения курса своих национальных валют, что дает их экспортерам значительное преимущество перед корейскими фирмами.

7. Международное экономическое сотрудничество. Подписав в 2003г. соглашение о свободной торговле с Чили, правительство РК сосредоточит в 2004г. свои усилия на развитие зон свободной торговли и с другими странами. Планируется в ближайшие годы завершить переговоры и подписать соглашения о свободной торговле с Японией и Сингапуром.

Большое значение РК придает работе в органах ВТО. В связи с этим правительство РК намерено в рамках ВТО решить вопрос о продлении срока действия соглашения по ограничению импорта риса РК в 4% от потребляемого в стране объема.

Если ВТО отклонит просьбу РК, корейский рынок будет открыт для иностранного риса, а это может нанести значительный ущерб с/х отрасли страны.

8. Обострение внутривластной борьбы между двумя ветвями власти, особенно в период подготовки к парламентским выборам (апр. 2004г.). Оппозиция независимо от их исхода продолжит курс на дискредитацию внешней политики президентской администрации, направленной на сбалансирование отношений с США, Японией, Китаем и Россией, продолжение межкорейского диалога, особенно в экономической сфере, а также планов реформирования нацэкономики. Действия оппозиции могут быть поддержаны крупным бизнесом, который в лице чеболей подвергается жесткой реструктуризации, в т.ч. в связи с их деятельностью, связанной с финансированием политических партий и их лидеров, проявляющих антипрезидентские настроения.

9. Придание английскому языку статуса второго официального языка. Президент РК Но Му Хен объявил о планах правительства по возможному приданию английскому языку статуса второго официального языка в Корее. Для подготовки этой программы министерство финансов и экономики планирует открыть 100 региональных центров по изучению английского языка для школьников и взрослого населения страны, что позволит ускорить и облегчить задачи правительства РК по превращению Кореи в финансовый центр и центр логистики Северо-Восточной Азии.

Уровень жизни

После прихода к власти администрации Но Му Хена ее экономические эксперты в качестве основной концепции экономического развития страны на ближайшие 5 лет рассматривали более справедливое распределение общественного богатства на основе устойчивого роста экономики (т.е. фактически повышение благосостояния населения). Однако уже через 4 мес. после активных дебатов внутри правящей партии, правительстве и администрации была принята др. концепция — рост экономики на основе активной инвестиционной политики, т.е. поставлена задача всемерно увеличить валового национального продукта и национального дохода.

Новая концепция ставит задачей доведение ВВП на душу населения до 20 тыс.долл. в течение ближайших 7-10 лет. Речь идет о том, чтобы в этот период удвоить среднедушевой доход, который в 2002г. достиг 10 тыс.долл. Впервые Южная Корея достигла уровня среднедушевого дохода в 10 тыс.долл. еще в 1995г., однако кризис 1997г. отбросил назад этот показатель и потребовалось 7 лет, чтобы снова выйти на этот уровень.

Анализ, проведенный научно-исследовательским экономическим институтом группы LG, рассматривает пути удвоения среднедушевого дохода с начального уровня в 10 тыс.долл., пройденные наиболее развитыми мировыми экономиками. Этот анализ дает варианты реализации этой задачи применительно к Южной Корее.

Эксперты отмечают, что 24 страны превзошли символический рубеж в 20 тыс.долл. национального дохода на душу населения. В среднем этим странам потребовалось 8,9г., чтобы нарастить этот показатель от 10 тыс.долл. до 20 тыс.долл. Всего 14 странам удалось это сделать за 10 лет.

Норвегии удалось это сделать в 1977-87гг. (в 2002г. ее среднедушевой доход составил 41.792 ам.долл. — самый высокий в мире), США — в 1978-88гг. (2002г. — 36.210 ам.долл.), Германия — в 1979-90гг. (2002г. — 24.128 ам.долл.), Франция — в 1979-90гг. (2002г. — 23.269 ам.долл.), Япония — в 1981-87гг. (2002г. — 31.343 ам.долл.), Гонконг — в 1988-94гг. (2002г. — 23.912 ам.долл.), Сингапур — в 1989-94гг. (2002г. — 21.699 ам.долл.), Англия — в 1987-96гг. (в 2002г. — 26.286 ам.долл.), Австралия — в 1980-96гг. (в 2002г. — 20.268 ам.долл.), Италия — в 1986-91гг. (в 2002г. — 20.465 ам.долл.).

В анализе отмечается, что факторами ускоренного роста национального дохода в указанных странах являлись масштабное инвестирование в производственный сектор, сдерживание социальных конфликтов между трудом и капиталом, обновление технологий и реструктуризация промышленности и сектора услуг, а также стабильное положение нацвалюты.

LG считают, что достижение уровня в 20 тыс.долл. к 2012г. в Южной Корее возможно, если в этот период будет обеспечен среднегодовой рост экономики в 5%, если рост цен составит 2,3% в годовом исчислении и если падение обменного курса местной валюты к ам. доллару составит 1%. Если же рост экономики будет составлять 3,5%, рост цен 1% и падение обменного курса 1%, то удвоения среднедушевого дохода, т.е. достижения уровня в 20 тыс.долл. можно ожидать только к 2020г.

Для реализации задачи достижения уровня среднедушевого дохода в 20 тыс.долл. правительство РК разработало пять основных направлений долгосрочной экономической политики и пакет мер по ее стимулированию.

Основные направления включают обновление технологий, превращение страны в региональный (Северо-Восточной Азии) деловой центр, сбалансированное развитие различных районов страны, реструктуризация и проведение реформ в области трудовых отношений.

Пакет стимулирующих мер на 1 место ставит поощрение инвестиций путем уменьшения на них налогов, сокращения налогов на доходы иностранцев, работающих в стране, увеличение инвестиций со стороны public companies. Ряд мер планируется принять по активизации и расширению финрынка, по глобализации экономики, по совершенствованию системы соцобеспечения, а также по др. основным направлениям экономической политики.

Конкурентоспособность

Базирующийся в Швейцарии Институт развития менеджмента (Institute of Management Development) опубликовал свой ежегодный анализ конкурентоспособности основных стран мира — The World Competitiveness Yearbook 2003 согласно которому Южная Корея занимает 13 последнее место по производительности труда среди стран с населением, превышающим 20 млн.чел.

Южная Корея по системе оценок института получила 3,551 балла (30 место), а ее основные конкуренты из числа развивающихся стран получили более высокие оценки — Малайзия получила 7,297 балла (2 место), Тайвань — 7,139 балла (3 место), Таиланд — 6,517 балла (7 место), Турция — 5,961 балла (12 место) и Филиппины — 5,080 балла (23 место). На 1 месте оказалась Япония с 7,600 балла.

Одной из причин низкой производительности труда являются потери из-за забастовок рабочих, которые в среднем уносят 30,7 рабочих дней в году (25 место среди 30 стран и наиболее высокий показатель среди стран Северо-восточной Азии).

По количеству отработанных в 2002г. рабочих часов на одного занятого Южная Корея заняла 10 место (2.073 часа), а Малайзия заняла верхнюю строчку с 2.217 рабочими часами.

По сообщению министерства промышленности, энергетики и природных ресурсов РК, потери страны из-за трудовых конфликтов с 1998г. оцениваются в 1,35 млрд.долл. ежегодно. С 1998г. частота этих конфликтов неуклонно растет. Если в 1995-97гг. в стране в среднем происходило 85 конфликтов в год, то уже в 2000г. их число выросло до 250, а в 2002г. — до 321.

Одновременно минпром РК и Корейский центр производительности (труда) отмечают неприятную тенденцию последних 3-4 лет в производственном секторе экономики, где рост производительности труда заметно отстает от темпов роста зарплаты. В опубликованном совместном докладе этих организаций указывается на то, что в 1999-2002гг. уровень зарплаты рос темпами, в 2 раза превышающими темпы роста производительности труда. Производительность труда росла в этот период с темпом 5,5% в год, почасовая зарплата в среднем увеличивалась на 10,4%. Это приводило к ежегодному росту стоимости единицы рабочей силы (unit labor cost), представляющей собой отношение почасовой зарплаты к производительности труда, в среднем на 4,7%.

В 2001г. при росте зарплаты на 10%, производительность труда упала на 0,7% к пред.г., а в 2002г. зарплата выросла на 13,2%, а производительность труда только на 8,2% по сравнению с 2001г. Объем производства в 1999-2002гг. рос в среднем на 8,2% в год, причем в 2000г. он вырос на 17,1% к 1999г., на 0,9% — в 2001г. к 2000г. и на 7,3% — в 2002г. к 2001г. По отраслям промышленности наибольший рост производительности труда в этот период отмечен в производстве офисного и аудио-видео оборудования — в среднем 10% в год, в производстве резинотехнических изделий и пластика рост составлял 4%.

Почасовая зарплата наиболее быстрыми темпами росла в аудио-видео производстве (14,2% в год) и производстве электронных изделий и электроприборов (13,1% в год).

Минпром РК и Корейский центр производительности указывают на необходимость скорейшего перелома этой тенденции с целью повышения конкурентоспособности южнокорейской экономики, которая пока сохраняет свои позиции на мировых рынках во многом благодаря экстенсивным методам производства. В стране, по официальным оценкам, средняя продолжительность рабочей недели в 2002г. составила 44,6 часа, а в I кв. 2003г. она, несмотря на объявленный правительством переход на пятидневную рабочую неделю, увеличилась до 45,1 часа, причем в производственном секторе она составила 46,9 часа. Неофициальные оценки говорят о том, что в среднем рабочая неделя в производственном секторе и особенно на малых и средних предприятиях составляет 50 час.

Финансы

В связи с провозглашением новой президентской администрацией намерений превратить страну в центр деловой активности в Северо-Восточной Азии предполагается принятие ряда законодательных актов, направленных на дальнейшую либерализацию финрынка, снижение таможенных пошлин, создание привлекательных условий для иноинвесторов, в т.ч. в специальных экономических зонах страны.

Для приведения структурных параметров бюджетной системы к международным стандартам министерство планирования и бюджета РК совместно с Всемирным банком 24 марта 2003г. приступили к реализации проекта по совершенствованию национальной бюджетной системы. Основными целями данного проекта являются обновление финансовой координационной системы между Центром и региональными правительствами, а также модернизация бюджетной структуры в целом. В рамках данного проекта будут также рассмотрены новые методы планирования бюджета и пути приведения функционирования национальной финсистемы в соответствии со сложившейся международной практикой.

С корейской стороны разработчиком проекта является Корейский институт развития (КДИ), окончание работ запланировано на конец текущего года, после чего правительство внесет его в парламент на обсуждение (ориентировочно в 2004г.).

Госбюджет РК на 2003г. принят в 111,5 трлн.вон общей части (91,62 млрд.долл.). В апр. 2003г. правительство объявило о размерах бюджета 2004г., который составит 118-119 трлн.вон (94,6 — 95,4 млрд.долл.), что на 6-7% выше уровня текущего года.

Показатели бюджета 2004г. подготовлены из расчета, что рост экономики составит 5 — 5,9%, инфляция — 2-3%, а налоговые поступления увеличатся на 6-7 трлн.вон.

В апр. 2003г. министерство планирования и бюджета РК опубликовало данные о ходе выполнения бюджета за первые 3мес. текущего года. По данным министерства расходы в I кв. составили 39,3 трлн.вон или 25% от всех расходов на 2003г. что несколько выше ранее запланированных 37,6 трлн.вон или 23,9% для первых 3мес.

С целью поддержания темпов и нейтрализации негативных факторов в развитии экономики страны правительство РК приняло решение об увеличении расходов в I пол. 2003г. до 53,2% вместо 51,8% от ранее запланированных на 2003г. Увеличение составит 2,5 трлн.вон.

Для пополнения финсредств ожидается, что правительство возьмет кредит у Центробанка (Банк оф Корея) или выпустит государственные казначейские обязательства на 5 трлн.вон.

Ситуация, когда расходная часть бюджета за полгода превышает 50%, является нетипичной для корейской экономики. Обычно большая часть расходов осуществлялась во второй половине года после сбора основной суммы налоговых поступлений. Дополнительные финсредства направлены на оказание поддержки малому и среднему бизнесу, а также региональным правительствам с целью оздоровления экономики на местах, замедление темпов которой вызвано форс-мажорными обстоятельствами, связанными с войной в Ираке и

ядерной угрозой со стороны КНДР. В случае необходимости правительство будет готово представить в Национальное собрание РК проект закона о принятии дополнительного бюджета.

Валютный рынок в РК полностью либерализован. Остающиеся ограничения по сделкам, связанным с движением капиталов и частным валютным переводам до 50 тыс.долл., снимаются, за исключением случаев, противоречащих интересам национальной безопасности или в целях предотвращения криминальной активности. Процедура разрешений на осуществление таких сделок изменена с разрешительной на уведомительную. Операции по зарубежным депозитам резидентов свыше 50 тыс.долл. требуют предварительного одобрения Центробанка.

В экономически благоприятной обстановке, когда в РК имеется профицит в исполнении бюджета, относительно низкий уровень долга (40% от ВВП), 123 млрд.долл. золото-валютных резервов, а также положительный пятилетний опыт проведения глубоких экономических реформ, новое правительство страны ставит задачу по превращению Сеула в один из крупнейших финансовых центров в Азии. В 2001г. РК заняла 3 место в регионе по сумме привлеченных финсредств (1,58 трлн.долл.), позади Японии (23 трлн.долл.) и Китая (1,73 трлн.долл.), а по таким финансовым инструментам как объем кредитов и страхования — 2 место.

По оценкам специалистов в 2010г. годовой объем финансовых сделок на фондовом и валютных рынках страны может достичь 514 млрд.долл. (159 млрд. — в 2001г.). Ежедневный объем сделок в 2003г. составляет 2,2% от ВВП, что намного меньше, чем в развитых странах (11%), или в таких международных финансовых центрах как Гонконг, Сингапур, где этот показатель достигает 140%.

Финрынок РК характеризуется сделками, заключаемыми в основном в нацвалюте. Сделки в иновалюте составляют меньшую часть и носят ограниченный характер (сделки Spots, Swaps и частично форвардные). др. финансовые инструменты на рынке остаются невостребованными.

По результатам последних 2 лет действующие на территории страны филиалы ведущих иностранных банков (всего 41) не имеют больших прибылей, а порой просто терпят убытки. Осуществляя в основном инвестиции в финансовые инструменты, часто не востребованные на местном рынке, банки терпят убытки из-за низких процентных ставок размещаемых средств, а также по причине нестабильности курса южнокорейской воны. По результатам деятельности 35 иностранных банков в 2002г. их прибыли сократились на 18,7% по сравнению с 2001г.

Среди наиболее успешно действующих иностранных банков на территории РК можно выделить «Ситибанк» (по результатам 2001г. прибыль составила 96,7 млрд.вон), «Дойчебанк» (47,8 млрд.вон), «Гонконг Шанхай банкинг» (44,5 млрд. вон). «Стандарт Чартерд банк» (28 млрд.вон) и «Джи Пи Морган Чейс» (27,1 млрд.вон). Убыточно год закончили «Кредит Свис ферст Бостон» (291 млрд.вон) и «Юнион банк оф Свитцерланд» (100 млрд.вон). Как тенденцию можно отметить снижение общей доли размещаемых активов в иностранных банках с 1,08% в 2001г. до 0,51% в 2002г.

По размерам своего капитала и прибыльности южнокорейские коммерческие банки еще далеки от передовых иностранных банков (в список 100 ведущих мировых банков входят лишь два южнокорейских). Банковская система РК решает все возложенные на нее задачи на финрынке страны и занимает достойное место в международной платежной системе. Основным направлением госполитики в банковской сфере будет продолжение приватизации банков путем реализации принадлежащих государству пакета акций в крупнейших банках страны.

Налоги

Избранный 19 дек. 2002г. новый президент Республики Корея Но Му Хен обнародовал свою политическую и экономическую программу развития страны до 2007г. Среди основных задач поставленных перед новым правительством является разработка мер по улучшению инвестиционного климата в стране и привлекательности ее для инвесторов. По заявлению президента, новая Администрация поставила перед собой задачу привлечь в течении последующих 5 лет не менее 17 трлн.вон (14 млрд.долл.) иноинвестиций.

С этой целью министерство финансов и экономики РК планирует к концу 2003г. пересмотреть законодательство, касающееся финрынка и торговли, приведя его к уровню развитых стран. К середине этого года правительство отменит некоторые налоги на предприятия с иноинвестициями, расположенными в г.Сеуле и прилегающей провинции Кенги, занимающимися выпуском высокотехнологичной продукции.

В I пол. 2003г. широко обсуждался вопрос о целесообразности создания специальных экономзон — СЭЗ (Special economic zone — SEZ) на территории РК, в которых корейское правительство намеревается ввести дополнительные льготы, включая налоговые, для инвесторов. В соответствии с этими планами, с 2003г., инокомпаниям, расположенным в СЭЗ, предоставляется право нанимать иностранных рабочих для любого вида деятельности без ограничения срока (до 2003г. корейским компаниям с инокапиталом разрешалось использовать иностранную рабочую силу только в 26 отраслях, определенных правительством, и на срок не более 2 лет).

В случае, если у британской компании АМЕС и американской Gale возникнут трудности при строительстве моста, соединяющего Инчон и Сонгдо, не исключено, что корейское правительство предоставит им дополнительные налоговые и др. льготы. АМЕС уже заявила о готовности инвестировать в этот проект 1 трлн.вон (800 млн.долл.), Gale же планирует инвестировать 12,7 млрд.долл. **В июле 2003г. г.г.Пусан, Инчон и Квангянг будет присвоен статус свободных экономзон.** Будут расширены зоны, предназначенные исключительно для предприятий со 100% инокапиталом. Субсидии, предоставляемые инокомпаниям для найма рабочей силы и обучение персонала, будут увеличены в 4 раза. Будет разрешено создавать медучреждения только для иностранцев, а также продолжено дальнейшее совершенствование налоговой системы как в области снижения налогового бремени для компаний с иноинвестициями в целом, так и области упрощения процедуры уплаты этих налогов.

Продолжалась работа по реализации плана действий по превращению Республики Корея в течение последующих 5-10 лет в один из крупнейших центров международной торговли в Северо-восточной Азии (Northeast Asia's Business HUB). В соответствии с этим планом правительство планирует создать пять СЭЗ: Yeongjong Island (в районе международного аэропорта Инчон); Songdo New Town в районе г.Инчон; Gimpo; Busan Port и Gwangyang Port.

Крупные инокомпании, расположенные в СЭЗ, вкладывающие средства в 50 млн.долл. в производственную сферу, будут освобождаться от корпоративного и подоходного налога на 7 лет, начиная с года получения первой прибыли, и получают скидку 50% в последующие 3 года.

Налоговыми льготами в СЭЗ будут пользоваться компании сферы обслуживания: гостиницы и выставочные комплексы с объемом инвестиций 20 млн.долл. и более, и курортные комплексы с объемом инвестиций 30 млн.долл. и выше. Они будут освобождаться от корпоративного и подоходного налога на период 7 лет, начиная с года получения первой прибыли, и получают скидку 50% в последующие 3г.

Крупные компании будут освобождены от уплаты импортных пошлин и НДС при ввозе средств производства на период 3г. Указанным компаниям будут предоставлены и др. льготы 100% освобождение от налогов на приобретение, регистрацию, на доход с недвижимого имущества на первые 5 лет с момента получения первой прибыли и 50% скидка на эти виды налогов в последующие 3г.

Компании малого и среднего бизнеса — это предприятия производственной сферы с объемом инокapиталовложений от 10 до 50 млн.долл. и количеством занятых на производстве 100 и более чел.; гостиничные комплексы с объемом капиталовложений от 10 до 20 млн.долл. и предприятия сферы распределения с объемом капиталовложений от 10 до 30 млн.долл. Эти компании будут освобождаться от корпоративного и подоходного налога на период 3г., начиная с года получения первой прибыли, и получают скидку 50% в последующие 2г. Им будет предоставлено 100% освобождение от налогов на приобретение, регистрацию, на доход с недвижимого имущества в первые 3г. с момента получения первой прибыли и 50% скидка на эти виды налогов в последующие 2г. В течение 3 лет они освобождаются от уплаты импортных пошлин на ввозимое иностранное оборудование и инструменты, используемые для проведения НИОКР.

Для предприятий с иноинвестициями, занятых в области высоких технологий, (информационные технологии, биотехнология, нанотехнология и т.д.) будут предоставлены точно такие же льготы, как и для крупных инокомпаний независимо от объема инвестиций, количества сотрудников и места расположения.

Планируется поднять минимальный необлагаемый налогом размер месячной зарплаты иностранных рабочих (сотрудников) всех указанных предприятий в СЭЗ до 40% (в настоящее время не облагается налогом 20% месячной зарплаты). Для иностранных рабочих и инженерно-технического состава на период их нахождения в Корее расходы на обучение их детей и наем помещения будут исключаться из налогооблагаемого дохода.

Иностранно инженерно-технический состав, занятый в высокотехнологичных сферах производства, который отвечает определенным требованиям (стаж работы в этих областях за рубежом не менее 5 лет, наличие степени бакалавра в течении не мене 3 лет) начиная с 2003г. освобождаются от уплаты подоходного налога на период 5 лет. Однако это положение относится только к тем лицам, которые были или будут приняты на работу до конца 2003г.

Помимо налоговых льгот, предоставляемых компаниям с иноинвестициями законодательными актами РК на госуровне, существуют льготы, предоставляемые местными властями на региональном (провинциальном) уровне. В соответствии с местным налоговым законодательством (Local Tax Laws) таким компаниям в перечисленных ниже городах и провинциях предоставляются следующие льготы по уплате местного налога (местного сбора):

Город/провинция	Льгота и срок ее действия
Seoul	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
Pusan	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
Daegu	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
Incheon	100% освобождение от МН на 10 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
Daejun	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
KwangJu	100% освобождение от МН на 15 лет
Ulsan	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
Kyonggi	100% освобождение от МН на 15 лет
Kangwon	100% освобождение от МН на 15 лет
Choongnam	100% освобождение от МН на 15 лет
Choongbuk	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
CheonNam	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет
CheonBuk	100% освобождение от МН на 15 лет
Kyongnam	100% освобождение от МН на 15 лет
Kyongbuk	100% освобождение от МН на 10 лет, 50% скидка в течение последующих 5 лет
Jeju	100% освобождение от МН на 7 лет, 50% скидка в течение последующих 3 лет

Кроме этого местным законодательством компаниям с иноинвестициями предоставляются и другие льготы.

Льгота	Условия предоставления льгот	Ставки
Льготы при изменен месторасположения	Приобретение объектов недвижимости при перемещ.	100% освобождение от налогов на приобрет.
Льготы при перемещении	офиса в провинциальный город	недвиж. и регистрацию.
Льготы при перемещении	Приобретение объектов недвижимости при перемещ.	100% освобождение от налогов на предприятия
Льготы для промком-плекса	Приобретение объектов недвижимости в зонах промидустриальных комплексов, в зонах иноинвестирования, расширение существ. площадей в этих зонах.	налогов на приобретение недвижимости и регистрацию; 50% снижение налогов на недвижимое имущество и регистрацию на последующие 5 лет
Льготы для турист. комплекса	Приобретение недвижимости для туристич. комплексов. недвижимости и регистрацию;	100% освобождение от налогов на приобретение

местными органами развивать в регионе турист. бизнес;	недвижимости и регистрацию;
Венчурные компании и компании малого и сред. бизнеса.	50% снижение налогов на недвижимое имущество и землю на последующие 5 лет
Льготы для предприя- тий малого бизнеса.....	Приобретение недвижимости100% освобождение от организацией, уполномо- чен-налогов на
ной создавать центры по уходу за детьми.	приобретение недви- жимости и регистрацию; 50% снижение налогов на недвижимое имущество и землю на последующие 5 лет.
Льготы на приобре- тение недвижимости для промышленных научно-исследоват. центров.....	Приобретение недвижимости100% освобождение от организацией, занимающейсянало гов на приобрете ние недвижимости, на проведением научно-исследоват. работ..... регистрацию, на недвижимое имущество и землю.
Льготы при регистра- ции и приобретении недвижимости.....	Приобретение недвижимости100% освобождение от при слиянии предприятий ма- лого и среднего бизнеса;недвижимости и
При смене профиля деяте льности фирмы путем привлечения иностранных инвестиций;	Приобретение недвижи мости и регистрацию, 100% освобождение от налогов на приобретение недвижимости и регистрацию;
При инвестировании в недви жимость местной компанией, функционирующей более 5 лет;	100% освобождение от налогов на приобретение недвижимости и регистрацию;
При обмене объектами собст венности, используемыми бо лее двух лет, между местными компаниями;	100% освобождение от налогов на приобретение недвижимости и регистрацию;
При приобретении недви жи- мости предприятиями малого и среднего венчурного бизнеса в течении первых двух лет их деятельности.	50% снижение налогов на недвижимое имущество и землю на последующие 5 лет.

Намерения правительства РК в отношении создания специальных экономзон было принято деловыми кругами Южной Кореи неоднозначно. Президент Торгово-промышленной палаты Республики Корея Йонг-Санг Парк выразил озабоченность в отношении этого вопроса, и особенно относительно предоставления инокомпаниям налоговых льгот. Федерация корейских промышленников (The Federation of Korean Industries) резко критикует данное решение, заявляя, что налоговые льготы, предоставляемые инокомпаниям, являются дискриминационными по отношению к корейским компаниям, функционирующим за пределами СЭЗ. Подчеркивается, что появление понятия специальных экономзон вводит в заблуждение иноинвесторов, которые уже создали свои предприятия в индустриальных зонах (industrial complexes) и в свободных экономзонах (free customers area). Представители ТПП стран Европейского союза в Корею также считают, что для такой развитой экономики как, корейская, создавать СЭЗ нет необходимости. При этом приводились негативные примеры создания специальных экономзон в странах Европы в 1970г., а также в странах СНГ. Против введения таких льгот высказались и др. представители деловых кругов Республики Корея.

Инвестиции

Предпринимаемые правительством Республики Корея меры, направленные на улучшение инвестиционного климата в стране и повышения ее привлекательности для иноинвесторов пока остаются недостаточно эффективными, чтобы качественно изменить ситуацию в этой области.

Объем прямых иноинвестиций (ПИИ) в экономику РК в 2003г. имел стабильную тенденцию к сокращению. За 9 мес. их объем составил 4,63 млрд.долл. (снижение по сравнению с пред.г. на 36,1%). С конца 2002г., ПИИ постоянно снижаются. В IV кв. 2002г. снижение по сравнению с аналогичным периодом пред.г. составило 63,7%, в I кв. 2003г. — 48,4%, во II — 41,1% и в III — 19,9%.

Инвестиции многонациональных корпораций, направленные на создание в РК новых предприятий или увеличение объемов выпускаемой продукции уже существующими, в 2003г. прогнозируются в 1,2 млрд.долл. (в 1999г. на эти цели поступило 10,6 млрд.долл., а в 2000г. — 10,2 млрд.долл.). По мнению корейских экспертов, правительство РК в последнее время большее внимание уделяло накоплению валютных резервов, а не улучшению инвестиционного климата в стране.

Во время международного семинара, проведенного КОТРА 16-24 сент. 2003г. в Сеуле, 20% опрошенных участников отметили, что РК является одной из азиатских стран с достаточно благоприятным инвестиционным климатом, ввиду ее близости к таким государствам в регионе как Япония, Китай и Индия. 12,5% опрошенных отметили высокую профессиональную подготовку рабочей силы. В качестве положительного момента отмечалась также экспортная ориентированность корейской промышленности. По сравнению с Китаем, в котором лучше решены вопросы взаимоотношения с рабочим классом, РК имеет лучшую инфраструктуру и более высокотехнологичную развитую промышленность. Представители 31 компании из 43 инокомпаний (из 14 стран) присутствующих на семинаре заявили, что они намерены в ближайшем будущем инвестировать в корейскую экономику.

В отношении проблемы решения трудовых конфликтов, по оценке представителей КОТРА, правительству предстоит еще большая работа. В трех кварталах 2003г. один из 10 трудовых споров приходится на компанию с иноинвестициями. С 1 янв. по 17 сент. 2003г. в РК зарегистрировано 286 трудовых конфликтов, из которых 28 или 9,8% имели место в компаниях с иноинвестициями. К этим компаниям относятся: Lego Korea, Carrefour Korea, KGI Securities, КОС, Owens Coming Korea, Nestle Korea. На японские компании приходится 10 случаев трудовых споров, на французские — 7, американские — 3, немецкие и швейцарские — по два случая. В связи с этим японская компания Citizen, выпускающая часы, в фев. 2002г. закрыла свое предприятие в Корею и перенесла свое производство в Китай. Тоже самое сделала швейцарская фармацевтическая компания Novartis.

Французская компания Carrefour подтвердила намерение продолжать сотрудничество с корейскими партнерами, она планирует ежегодно до 2007г. инвестировать в РК по 2,5 млрд.вон (2 млн.долл.).

По статданным, опубликованным министерством торговли, промышленности и энергетики Республики Корея (Mocie) в окт. 2003г., ПИИ в РК в

III кв. 2003г. составили 1,97 млрд.долл., снижение по сравнению с III кв. пред.г. на 19,9%. Самыми крупными инвесторами были страны Европейского Союза (1,38 млрд.долл. или 70% от общей суммы ПИИ). По сравнению с пред.г. ПИИ из этих стран выросли в 6 раз. Инвестиции же из США и Японии сократились и составили 400 млн.долл. (20%) и 82 млн.долл. (4%) соответственно.

Основной объем инвестиций был направлен в сферу обслуживания — 1,47 млрд.долл. или 74,6%. Инвестиции в производственный сектор сократились и составили 320 млн.долл. или 16%. Инвестиции в строительный, в электро- и газовый сектора экономики составили 180 млн.долл. (9%).

Из 652 инвестиционных проектов в III кв. 2003г. 563 или 86% стоимостью 1,64 млрд.долл. — проекты по созданию новых производственных линий; 84 проекта — это слияние существующих компаний или приобретение акций действующих компаний.

Основные капиталовложения в III кв. 2003г. были произведены немецкой компанией Thyssen Krupp (производитель лифтов) и английской страховой компанией Prudential.

По данным Финансовой наблюдательной комиссии РК от 8 сент. 2003г., в июле 2003г., количество иноинвесторов, зарегистрированных на основной фондовой бирже РК — KSE, составило 14.717 (увеличение по сравнению с пред. мес. на 79 инвесторов). Институциональные инвесторы насчитывали 9.583 (65,1%), частные лица — 5.134 инвестора (34,9%). По странам, США занимали 1 место — 5.601 инвестор (31%), далее следовали Великобритания — 1.270 (7,2%) и Япония — 1.191(8,1%).

Общий стоимостной объем иностранных портфельных инвестиций на бирже KOSPI в июле 2003г. составил 98,8 трлн.вон (или 82 млрд.долл.) и представлял собой 35,6% всех осуществленных сделок. Иноинвесторы купили в июле акций на 9,35 трлн.вон, продали — на 6,62 трлн.вон, т.е., завершив июль 2003г. с объемом нетто-покупок в — 2,97 трлн. вон. Общий объем нетто-покупок по сравнению с маем 2003г. вырос в 5 раз. В этой же связи следует отметить, что среди иноинвестиций на основной фондовой бирже июльские покупки акций в форме чисто портфельных инвестиций составили 95,1%, а по количеству купленных акций — 84,2%. Остальные закупки акций пришлось на прямые иноинвестиции.

На венчурном фондовом рынке Kosdaq в июле 2003г. объем иноинвестиций составил 4,491 трлн.вон (11,4% от общего объема всех инвестиций), увеличение по сравнению с июнем на 11%. Иностранные портфельные инвестиции составили 72,2% или 3,527 трлн.вон, ПИИ — 27,8% или 1,36 трлн.вон.

По показателю нетто-покупок наибольший объем инвестиций на бирже Kosdaq пришелся на инвесторов из США (138,8 млрд.вон), Каймановых островов (72,1 млрд.вон), затем Ирландию (31,3 млрд.вон) и Малайзию (11,6 млрд.вон).

По мнению представителей Kotra, в современной ситуации росту иноинвестиций в страну могли бы поспособствовать малые и средние предприятия, особенно это относится к таким областям их деятельности, как внедрение и развитие новых технологий в различных областях промышленности. Малому и среднему бизнесу в РК не уделяется достаточного внимания. В связи с этим

в 2003г. в Корейском инвестиционном центре при Kotra были созданы департаменты инвестиционной поддержки основных отраслей промышленности сферы обслуживания (раньше основным принципом структурного построения центра был географический). Полагают, что новая структура значительно облегчит поиск потенциальных стратегических партнеров в области инвестиций.

В отношении поступления ПИИ в Республику Корея, как и предсказывали экономисты, тенденция устойчивого их снижения сохраняется. На рынке ценных бумаг ситуация более стабильная.

Среди основных задач поставленных перед новым правительством является разработка мер по улучшению инвестиционного климата в стране и привлекательности ее для иноинвесторов. По заявлению президента, в течении последующих 5 лет планируется привлечь не менее 17 трлн.вон (14 млрд.долл.) иноинвестиций.

В мае 2003г. во время официального визита в США президент РК Но Му Хен ознакомил представителей как государственных так и деловых американских кругов с теми шагами, которые предпринимаются в Корею для создания благоприятного инвестиционного климата в РК, и попытался рассеять сомнения американских инвесторов относительно безопасности вложения средств в Южную Корею.

С целью ускорения решения вопроса подписания с США двустороннего соглашения по инвестициям Но Му Хен на одной из встреч с ведущими американскими бизнесменами пригласил 11 руководителей ведущих компаний, расположенных на западном побережье США, посетить Корею и рассмотреть возможность инвестирования в корейские отрасли промышленности. Среди этих руководителей были: Джерри Янг, соучредитель Yahoo; Джеймс Джеретт, зампред правления фирмы «Интел»; Джефф Кларк, зампред правления фирмы «Хьюлетт Пакард»; Ричард Джастис, зампред правления фирмы Cisco Systems; Скотт Макнэли, председатель правления фирмы «Сан Микросистем»; Дэвид Онейли, председатель правления фирмы «Шеврон Тексако Корп.» и др.

Президент Но Му Хен посетил также штабквартиру компании «Интел» и попросил ее президента Крейга Барретта рассмотреть возможность размещения в Корею ее научно-исследовательского и производственного центра и инвестирования 10 млрд.долл., пообещав при этом оказать фирме полную поддержку, если ее руководство примет решение создать в Корею региональный центр.

В отношении обеспокоенности иноинвесторов, особенно из США, по поводу обеспечения — безопасности на корейском полуострове в связи с возможностью возобновления ядерной программы КНДР, президент Но Му Хен заверил, что проблема с КНДР будет решаться мирными средствами путем диалога между заинтересованными сторонами. Принимая во внимание военные союзнические отношения между Южной Кореей и США, правительство РК уверено, шансы на развязывание очередной войны на корейском полуострове — нулевые.

По оценке корпорации «Корейский Индустриальный комплекс» (Korea Industrial Complex Corp. — Kicoh), экономический климат в стране становится более привлекательным для иноинвесторов. В I пол. 2003г. подписаны контракты с 18 фирмами

(с 7 японскими, 3 китайскими, 2 американскими), планирующим разместиться в индустриальных комплексах, предназначенных для компаний с иноинвестициями. Для создания более благоприятного климата с целью привлечения иноинвестиций Кисох планирует обеспечить современную инфраструктуру и предоставить определенные льготы в области лизинга, финансирования и налогов.

Японские компании уже арендовали 153.400 кв.м. и инвестировали 51,2 млн.долл. Основными видами деятельности этих компаний является производство автомобильных запчастей и цветных дисплеев на жидких кристаллах. Крупнейшей японской компанией является JSR Micro Korea, ведущий производитель полупроводников, мониторов и плоских дисплеев. 16 июня 2003г. JSR Micro Korea инвестировала 25 млн.долл. с целью строительства завода площадью 26.500 кв.м.

На территории 6 индустриальных комплексов функционируют 107 инокомпаний, из них 48 или 44,8% — японские. 1,2 млн. кв.м. площадей в этих комплексах свободны и могут быть предоставлены инокомпаниям.

Финуслуги

Одним из условий получения Кореей стабилизационного пакета МВФ в 1998г. было выполнение обязательств в рамках ОЭСР по открытию доступа на рынок финуслуг. В сент. 1999г. вступили в действие обязательства по либерализации финрынков в рамках ВТО.

Финдеятельность инокомпаний в Корее в значительной степени затруднена. Внутрифирменные денежные переводы являются объектом для получения разрешения со стороны органов финнадзора. Это затрудняет их деятельность и ведет к возникновению дополнительных издержек, особенно в случае операций между дочерними компаниями.

Даже после того, как большинство валютных операций было либерализовано в 2001г., иностранные банки и финансовые дочерние компании обязаны получать разрешение Банка Кореи на любой перевод более 300 тыс.долл. и в обязательном порядке информировать его о всех операциях до 300 тыс.долл.

В 2002г. правительство РК объявило о своем плане продать свою долю в банках, находящихся в частичной собственности государства (Woori Financial Holding Com-pany, Chohung Bank, Seoul Bank, Cheju Bank) и провести их приватизацию в течение 3-4 лет. Госдоля в Seoul Bank реализована в ходе торгов на аукционе. Также план предполагает ликвидацию миноритарных пакетов акций, принадлежащих правительству, таких банков, как Korea First Bank, Korea Exchange Bank и Kookmin Bank. Правительство намеревается продать часть своих акций иноинвесторам через посредство их публичных предложений, путем их продажи институциональным инвесторам, а также через выпуск обменных облигаций с правом досрочного погашения.

Деятельности филиалов иностранных банков на корейском рынке. По отношению к ним действует ряд ограничений: ограничения на предоставление кредитов частным лицам; ограничения в области операций по покупке-продаже иновалюты; требования в отношении достаточности основного капитала и ликвидности.

В области кредитной политики в отношении иностранных банков действуют те же самые требования, что и в отношении корейских банков. Это означает, что в своей практической деятельности они обязаны определенную долю своей дебиторской задолженности распределять между корейскими компаниями, не входящими в число дочерних компаний четырех крупнейших корейских чеболей (национальных бизнес-конгломератов), а также между компаниями малого и среднего бизнеса.

С юридической точки зрения иноинвесторы могут стать владельцем контрольных пакетов акций корейских банков, практика показала, что это сопряжено со значительными трудностями. В 1998-99гг. корейское правительство открыло рынки капиталов для иностранцев, разрешив иностранным финансовым институтам принимать участие в процессе «неагрессивных» слияний и приобретений национальных финансовых институтов.

Банковский сектор в Корее продолжает страдать от непрозрачной системы контроля, а также от необходимости получения предварительного разрешения на ввод новых продуктов и услуг — то есть на ту деятельность, в которой иностранные банки наиболее конкурентоспособны.

Иностранные банки, за исключением китайских, сокращают свое присутствие в банковском секторе Республики Корея. По информации комитета финансового надзора РК, число иностранных банков в Республике Корея сократилось на конец марта 2003г. до 40 (на конец 1997г. их было 53). Только китайские банки увеличивают свое присутствие на корейском рынке. Их число, за тот же период, увеличилось с 2 до 3 и еще 2 китайских банка ожидают получения разрешения на открытие своих филиалов в Республике Корея. Такая тенденция объясняется большим ростом торгово-экономических связей между Китаем и Республикой Корея. В прошлом году активы китайских банков в РК увеличились на 40,1% и достигли 2,4 трлн.вон (2млрд.долл.). Чистая прибыль китайских банков в предг. снизилась до 12,1 млрд.вон (в 2001г.- 14,1 млрд.вон). Активы корейских банков работающих в Китае в 2002г. составляли 1,9 трлн.вон. Операционная прибыль корейских банков в Китае в предг. составила 31,7 млрд.вон, что несколько меньше чем в 2001г., когда она равнялась 31,8 млрд.вон.

Корея ограничивает создание иностранных аудиторских компаний, требуя, чтобы в число их сотрудников входило не менее 10 корейских дипломированных бухгалтеров, из которых не менее трех должны иметь статус партнеров. Иностранные дипломированные бухгалтеры должны отвечать тем же требованиям, что и корейские, а именно: получить диплом соответствия корейского образца, закончить двухлетнюю интернауту и пройти регистрацию в местной бухгалтерской ассоциации. Аудиторские компании в Корее не могут заниматься инвестиционной деятельностью или предоставлять долговые гарантии свыше 10% от акционерного капитала.

Корея является вторым по величине после Японии рынком страховых услуг в Азии. В 2002г. общая сумма выплаченных страховых премий составила 47,9 млрд. долл. С момента вступления в ОЭСР в 1996г. Корея значительно улучшила законодательство в области обеспечения доступа иностранных страховых компаний на местный рынок.

Валютно-финансовый кризис 1997-98гг. привел к изменениям в корейской страховой промышленности. Созданный в 1998г. Комитет финнадзора (правительственный орган, отвечающий за проведение финреформ), отозвал лицензии или вынудил к слиянию многие местные страховые компании, мотивируя это их несостоятельностью.

В 2001г. правительство РК неоднократно пыталось продать иноинвесторам компанию Korea Life Insurance, на долю которой приходится 16% от всего корейского рынка страхования. После того, как эти попытки не увенчались успехом, оно национализировало эту компанию. В 2002г. правительство опять объявило о своем намерении продать компанию. Два потенциальных покупателя заявили о своем интересе — одна местная (Dongbu Group) и одна американская компания.

Корейское правительство постепенно либерализует доступ инокомпаний на рынки страхования жизни и ущерба, и уже сняло некоторые ограничения на создание партнерства с корейскими страховыми компаниями и на найм иностранных специалистов в сфере страхования. В апр. 1998г. корейское правительство допустило страховые и пенсионные фонды к деятельности по оценке страхового ущерба и к оказанию вспомогательных услуг, а также открыло для иностранных компаний доступ на местный брокерский рынок. Несколько инокомпаний, включая Reliance и Ariga, уже начали свою деятельность на корейском рынке страховых услуг.

Юруслуги. После вступления в ОЭСР в 1996г. правительство РК внесло поправки в Закон о юридической деятельности с тем, чтобы позволить гражданам др. стран вести в стране юридическую практику при условии, что они отвечают тем же требованиям, что и их корейские коллеги. Также было разрешено привлекать иноинвестиции в юрсектор.

Лицо, не имеющее в соответствии с законодательством РК статуса адвоката, не имеет права оказывать юруслуги гражданам Кореи и иностранным гражданам на территории страны, а также не может создать в Корею юридическую компанию или контору. В корейской практике отсутствует такое понятие, как «иностранная юридическая консултант», хотя в действительности многие корейские компании задействуют иностранных юристов в качестве консултантов.

Промышленность

Для экономики Южной Кореи I пол. 2003г. оказалась неблагоприятной в силу продолжающейся вялой конъюнктуры на основных мировых рынках, и прежде всего в США, негативных последствий войны в Ираке и недавней эпидемии SARS. Мировые рейтинговые агентства, аналитические центры и мировые банки значительно снизили свои прогнозы роста южнокорейской экономики в 2003г. с 5,3-5,8% в начале года до 2,5-2,9% в июле 2003г. Местные аналитики дают прогноз роста ВВП в Южной Корею в 2003г. до 4%, однако указывают на возникающие новые проблемы, на снижение внутреннего потребления в стране и рост курса нацвалюты к американскому доллару.

В I пол. 2003г. хороших показателей добился ряд стратегических отраслей южнокорейской промышленности, которые в рамках госполитики уже в течение значительного периода получают поддержку правительства.

По заявлению министерства промышленности, энергетики и природных ресурсов РК, по результатам первых 6 мес. наилучших результатов добились автомобилестроительная, судостроительная, сталелитейная, нефтехимическая, машиностроительная и текстильная отрасли. Они оказались лидерами производственного сектора как по росту объемов производства, так и по росту экспорта и обеспеченности занятости. В среднем рост экспорта этих отраслей составил 20,4% к аналогичному периоду пред.г., они обеспечили рост занятости на 0,6% к аналогичному периоду 2002г. (877,146 занятых) при общем снижении числа работающих в производственном секторе на 0,6% (4,22 млн.чел.). Объем экспорта этих отраслей обеспечил 44,2% всего южнокорейского экспорта за I пол. 2003г. Рост объема производства в автопроме составил 9,6%, в машиностроении — 6,7%, в судостроении — 10,6%, в сталелитейной отрасли — 3,3% и нефтехимии — 2,8%.

Указывается на то, что продолжает возрастать зависимость экономики от экспорта весьма ограниченного числа товаров. По результатам первых 5 мес. 2003г. десять традиционных экспортных товаров РК обеспечили 57% объема всего ее экспорта.

По данным Корейской ассоциации международной торговли (KITA), рост экспорта десяти основных экспортных товаров — полупроводников, автомобилей, автомобильных комплектующих, персональных компьютеров, оборудования мобильной связи, судов, нефтепродуктов, видеомониторов, проката и одежды составил 25,6% и обеспечил 57,1% всего экспорта (41,95 млрд.долл.). Рост экспорта проката составил 41,9%, автомобильных комплектующих — 41,8%, автомобилей — 27%, дисплеев — 24,6%, судов — 16,3% и полупроводниковых изделий — 6,2%.

Чрезмерная зависимость экспортоориентированной экономики Южной Кореи от ограниченного числа основных экспортных товаров рассматривается в качестве одной из ее фундаментальных слабостей, причем эта зависимость неуклонно возрастает за последние 6 лет — в 1998г. доля основных десяти товаров в экспорте составляла 52,4%, в 1999г. — 55,3%, в 2000г. — 56,6%, 2001г. — 54,85, в 2002г. — 56,5% и в первые 5 мес. 2003г. — 57,1%.

Корейское агентство содействия торговле и инвестициям (Kotra) в своем анализе перспектив развития южнокорейского экспорта во II пол. 2003г. в качестве наиболее перспективных рынков называет Китай, Гонконг и Тайвань, экспорт в которые может вырасти на 30-33%, а также Россию и др. страны СНГ, рост экспорта в которые ожидается на уровне 28-30% к аналогичному периоду пред.г. Указывается, что заметный рост совокупного ВВП стран СНГ обеспечивает оживление спроса в них на ряд конкурентоспособных южнокорейских товаров.

Сталь

Сталелитейная промышленность в Южной Корею является одной из стратегических отраслей и краеугольным камнем всей структуры южнокорейской экономики. С момента строительства и ввода в строй первой доменной печи в июне 1973г. сталелитейная промышленность развивалась как государственная стратегическая отрасль вплоть до 2000г., когда правительство РК завершило процесс ее приватизации и крупнейшая сталелитейная компания превратилась в ОАО без госучастия.

Продукция сталелитейной промышленности обеспечивает 2,1% ВВП страны и 4,5% ее экспорта в 2002г. Она обеспечивает конкурентоспособность др. ведущих отраслей — судостроения, электронной и автомобилестроительной промышленности, которые занимают на мировых рынках соответственно первое, второе и пятое место. По результатам 2002г. Южная Корея вышла на 5 место в мире по выплавке стали с 45,39 млн.т., оттеснив на 6 место Германию, которая отстала на 400 тыс.т.

В отрасли работают 36 компаний, однако наиболее крупными являются Posco, INI Steel, Union Steel Manufacturing, Dongkuk Steel Mill, Korea Iron and Steel, Hyundai Hysco, SeAh Steel и KIS Wire. Posco по объему производства занимает 2 место в мире, уступая только японской компании Western Japan Mill, которая была создана путем слияния двух крупнейших японских сталелитейных производителей NKK и Kawasaki Steel. Производственные мощности по выплавке стали у Posco составляют 28 млн.т. в год, а в 2005г. после освоения новой технологии выплавки Finex и завершения реструктуризации производства они вырастут до 30 млн.т. Компания является наиболее конкурентоспособной в мировой сталелитейной индустрии по всем основным показателям (по себестоимости продукции, по выработке на одного работающего, по транспарентности, по трудовым отношениям, по качеству и номенклатуре изделий, по выдерживанию сроков отгрузки продукции). В компании нет профсоюзной организации и 20 лет не зарегистрировано ни одного трудового конфликта. Акции компании пользуются большим спросом у инвесторов и 64% из них принадлежат иностранцам. Рыночная капитализация компании составляет 10,9 млрд.долл. Исследовательская организация мировой сталелитейной промышленности World Steel Dynamics неизменно с середины 80гг. называет Posco наиболее конкурентоспособным сталелитейным производителем.

В условиях вялой в 2002-03гг. конъюнктуры на мировых рынках и снижения деловой активности в самой Южной Корее сталелитейная отрасль остается одной из немногих, которым удается не только сохранять свои основные позиции, но и наращивать производство и объем продаж, обеспечивая развитие всей экономики страны. Posco обеспечивает 55-57% производства всей стали в стране и 50% ее экспорта; за I пол. 2003г. довела объем продаж до 5,65 млрд.долл. -увеличение на 24,5% по сравнению с аналогичным периодом пред.г. Второй по величине производитель стали компания INI Steel за первые 5 мес. 2003г. добилась увеличения объема продаж на 9% при росте текущих доходов на 76% к 2002г., а компания Donkuk Steel Mill добилась в этот период увеличения текущих доходов на 30% при росте продаж на 14%. Компании SeAh Steel и Dongbu Steel увеличили свои текущие доходы за первые 5 мес. 2003г. на 80% к 2002г.

Значительный рост доходов и прибылей в сталелитейной промышленности объясняется не столько ростом объемов производства (выросло на 2,7% за первые 6 мес. к аналогичному периоду 2002г.) или объемов продаж, сколько ростом цен на сталь в США и Европе, увеличением спроса на местном рынке со стороны судостроительной, автомобильной и электронной (производство электробытовой техники) промышленности, что позво-

лило поднять цены внутреннего рынка, и особенно продолжающимся ростом спроса в Китае, обусловленным строительным бумом последних лет.

Китай становится основным рынком сбыта для южнокорейской сталелитейной промышленности, развитию которого южнокорейские фирмы уделяют особое внимание. В целях укрепления своих позиций на этом рынке они постепенно превращают Китай в свою производственную базу. Компания Posco, имеющая в Китае 12 дочерних предприятий, намерена довести там свои мощности по производству стали до 780 тыс.т. в год, для чего намерена только в 2003г. инвестировать 148 млн.долл. В апр. 2003г. она приняла решение об учреждении в Китае компании Posco (Suzhou) Automotive Processing Center, которая будет отвечать за подготовку и продажи стального листового проката для автомобильных компаний в Китае. Новая компания, в создание которой вкладывается 20,6 млн.долл., будет иметь к 2005г. мощности на 200 тыс.т. в год. Дополнительно средства производства нержавеющей стали на заводе в Zhangjiagang, в расширение производства стального листового проката, включая магнитный и окрашенный, на заводе в Shunde до 150 тыс.т. в год, в обновление оборудования для производства цветного листового проката на заводе в Dalian.

Компания инвестирует значительные средства в разработку новой технологии производства стали Finex, которая позволит уменьшить негативное влияние сталелитейного производства на окружающую среду. В строительстве первого завода, работающего по новой технологии и вступившего в строй в мае 2003г., компания инвестировала 131,5 млн.долл. С целью разработки новых технологий производства wire rod компания в мае текущего года заключила соглашение о совместных НИОКР на 5 лет с немецкой компанией Saarlstahl. Она также ведет переговоры со второй по величине немецкой сталелитейной компанией Saizgitter Flachstahl о совместных работах по улучшению качества тшстового автомобильного проката и применению передовых технологий Hydroforming и Taller Welded Blank.

Серьезный удар по сталелитейной промышленности Южной Кореи нанесли протекционистские меры США, введенные в марте 2002г. против целого ряда стран. Введенные правительством США сроком на 3г. ограничительные таможенные пошлины в 14-30% на 14 категорий стальной продукции привели к сокращению экспорта южнокорейской стали в США в 2002г. на 26,4% к 2001г. Объем экспорта в денежном выражении также сократился на 26,2% и составил 667 млн.долл. За первые 5 мес. 2003г. экспорт сократился еще на 4% по сравнению с аналогичным периодом 2002г. и составил 505 тыс.т.

Южная Корея в числе 8 стран обратилась во Всемирную торговую организацию с жалобой на необоснованные действия США. Комиссия ВТО по торговым спорам в июле признала действия США противоречащими правилам ВТО, однако правительство США объявило о намерении оспорить это решение и сохранило в силе ограничительные пошлины, введенные в марте 2002г. Ожидается, что США подадут апелляцию в конце авг. 2003г., после чего в течение 2-3 мес. ВТО должна принять окончательное решение по этой проблеме.

Автопром

Холдинг «Хендэ-Киа» был создан в начале 1999г., после того, как группа «Хендэ» приобрела контрольный пакет акций обанкротившейся в 1997г. компании «Киа моторз» (впоследствии компания «Дженерал моторз» аналогичным образом приобрела контрольный пакет акций компании «Дэу мотор»),

Основной задачей холдинга является координация и планирование деятельности двух входящих в состав ФПП «Хендэ» технически независимых друг от друга автомобилестроительных компаний — «Хендэ мотор» и «Киа моторз».

Президентом холдинга является Чон Сун Вон, т. (822)3464-1027, ф. (822)3464-3408, swjoung@hyundai-motor.com, вопросами планирования занимается Д.М.Ким, директор отдела стратегического планирования, т. (822)3464-1097, ф. (822)3464-3453, kdmo@hyundai-motor.com.

Компания «Хендэ мотор». Компания была создана 29 дек. 1967г. и входит в состав финансово-промышленной группы «Хендэ». В 1968г. она заключила лицензионное соглашение с компанией «Форд». В 1974г. начала производство Pony — первой корейской автомашины, созданной исключительно собственными силами, а в 1976г. приступила к ее экспортным поставкам в Эквадор.

В 1982г. было создано канадское отделение компании, зарегистрированное в качестве местного юрлица, а в 1985г. было создано аналогичное американское отделение. В 1986г. компания начала экспорт своей новой модели Excel, которая на протяжении трех последующих лет признавалась лучшей импортной моделью соответствующего сегмента автомобильного рынка США. Лучшей импортной моделью в США признана сегодня EF Sonata компании «Хендэ мотор».

В 1993г. была начата сборка и производство Excel в Таиланде, а в 1994г. — в Зимбабве. Далее компания создает производственные мощности в Турции, Индии и Китае. В 1998г. компания впервые начала экспорт своих больших грузовиков на американский рынок. В 2000г. «Хендэ мотор» заключила стратегический альянс с компанией «Даймлер Крайслер», а в 2002г. заявила о своем намерении построить свой первый американский завод в Алабаме.

Общая численность сотрудников компании в Республике Корея и за рубежом составляет 50 тыс. чел. В 2002г. объем продаж «Хендэ мотор» составил 22,3 млрд.долл., всего было реализовано 1,7 млн. автомашины (790 004 ед. на внутреннем и 929 130 — на внешнем рынке). Чистая прибыль компании за 2002г. составила 1,22 млрд.долл. На 1 янв. 2003г. активы компании составили 17,7 млрд.долл., а сумма ее долговых обязательств — 8,8 млрд.долл. В 2003г. компания планирует увеличить объем продаж до 2,3 млн. ед., из которых 830 тыс. будет реализовано на внутреннем, и 1,2 млн. — на внешнем рынке.

50% экспорта компании приходится на регион Северной Америки, далее следуют Европа (порядка 25%), Южная Америка, страны Азиатско-тихоокеанского региона, Африка и Ближний Восток.

На конец I кв. 2003г. акции компании распределены: — 56,51% акций находится в собственности корейских юр. и физлиц, при этом крупнейшими национальными держателями акций явля-

ются Hyundai Mobis(13,21%) и INI Steel (4,87%); — 43,49% акций находятся в собственности иностранных юридических и физических лиц, при этом крупнейшими иностранными держателями акций являются Daimler Crysler (10,46%) и Mitsubishi (2,84%).

В состав совета директоров компании входят 8 чел.: Чон Мон Гу, председатель совета директоров; Ким Дон Чжин, президент компании «Хендэ мотор»; Пак Чон Ин, председатель совета директоров компании «Хендэ мобис»; Рутгер Груб, старший вице-президент компании Daimler Crysler; Ким Дон Ги, профессор университета «Коре»; Ким Кван Нен, адвокат, представитель адвокатской конторы «Самхан»; Пак Пен Иль, представитель счетной компании «Синиль»; Миямото Ма-сио, старший вице-президент Mitsubishi.

В число основных наименований продукции, производимой «Хендэ мотор», входят: малолитражные автомашины (Atos); легковые автомашины (Accent, Vema, Getz (Click), Elantra, Avante XD, Sonata, EF Sonata, Lavita), в т.ч. представительского класса (Dynasty, Grandeur XG, Equus) и спортивного класса (Tiburon, Coupe); внедорожники (Terracan, Santa Fe, Galloper, Trajet, Santamo, Matrix); легкие грузовики (H-1, H-100); средние грузовые автомашины (HD65, HD310); грузовые автомашины повышенной грузоподъемности (H500 — рефрижератор, H250, H900 — трейлер и т.д.); мини-автобусы (на базе H-100, County); пассажирские автобусы (Aero Bus, Aero Express, Aero Space LS, Aero Space LD, Aero Town), в том числе городского типа (Super Aero City); спецтехника (краны, цементовозы, бетономешательные машины, автоперевозчики, мусоросборщики, машины скорой помощи); силовые агрегаты для автомашин разных типов, узлы и комплектующие.

Центральная штаб-квартира компании расположена в Сеуле по адресу 231, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938. Официальный веб-сайт компании: www.hyundai-motor.com.

Основу производственной базы компании составляют три завода, расположенные на территории Кореи:

— в г.Асан, выпускаемая номенклатура: легковые автомашины (EF Sonata, Grandeur XG), производственная мощность: 290 тыс. ед. в год;

— в г.Чончжу, выпускаемая номенклатура: средние и большегрузные автобусы, в т.ч. городского типа, средние и большегрузные грузовики, спецтехника, производственная мощность: 125 тыс. ед. в год;

— в г.Ульсане, выпускаемая номенклатура: легковые автомашины (Atos, Accent, Vema, Avante XD, Dynasty, Equus, Tiburon и др.), внедорожники (Santa Fe, Terracan, Galloper, Santamo), легкие грузовики и мини-автобусы; производственная мощность: 1,5 млн. ед. в год.

В Корее существует 5 отдельных научно-исследовательских центров компании, занимающихся проведением НИОКР в области автомобилестроения.

За пределами Республики Корея действуют 12 заводов по сборке и производству автомашин с частичным участием собственного капитала компании: в Венесуэле (а/м Accent, производственная мощность: 7,5 тыс. ед. в год), в Египте (Accent, EF Sonata, 18 тыс.), в Судане (Vema, 10 тыс.), в Турции (Accent, Grace, 60 тыс.), в Иране (Koros, 3

тыс.), в Пакистане (Atos, Porter, 10 тыс.), в Индии (Shantro, Vema, 120 тыс.), в Малайзии (грузовики 1,5 т., 10 тыс.), в Индонезии (Accent, 20 тыс.), 2 завода в Китае (Grace — 30 тыс., Galloper — 10 тыс.), на Тайване (Grandeur XG, 10 тыс.).

«Хендэ мотор» имеет 10 филиалов, зарегистрированных как местные юрлица, занимающихся вопросами сбыта и техобслуживания продукции компании: 3 на территории США, 1 в Канаде, 1 в Бельгии, 3 в Германии, 1 в КНР и 1 в Японии, 4 штаб-квартиры — в США (Майями), в Европе (Польша), на Ближнем Востоке (Дубай, ОАЭ) и в Австралии. Компания имеет три зарубежных научно-исследовательских центра — в Германии, в Японии и в США. Дилерская сеть компании охватывает 170 стран.

Развитием деловых связей с Россией занимается отдел международной деятельности, возглавляемый исполнительным вице-президентом компании Сон Бен Хо, т. 822/3464-1046, ф. 822/3464-3475, bhsung@hyundai-motor.com.

В России компания «Хендэ мотор» имеет 5 официальных дилеров: «Восток Авто» (Санкт-Петербург, т. 812/118-4470, Delrus (Екатеринбург, т. 3432/103-208, Canyon (Москва, т. 095/912-8089, Korea Motor (Москва, т. 095/234-0728 и ЗАО «Карнет 2000» (Москва, т. 095/940-0918).

Что касается производства в России корейских автомобилей, то в 2001г. Таганрогский автомобильный завод (компания «Донинвест») заключил с компанией «Хендэ мотор» соглашение о сборке автомашин Accent из поставляемых комплектующих. Первые автомашины вышли с конвейера летом 2001г. Производство продолжает работать.

Компания «Киа моторз». Создана в дек. 1944г. Полное название — Kia Motors Corporation. В Республике Корея является второй по величине автомобилестроительной компанией (после Hyundai). Основные направления деятельности — разработка, производство и продажа автомобилей.

На предприятиях и в организациях компании в Корею и за рубежом занято 32 тыс.чел. Штаб-квартира расположена по адресу: 231, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, Korea, (822)-3464-1114, www.kia.co.kr, callcenter@kia.co.kr.

В 2002г. объем продаж «Киа моторз» составил 11,710 млрд.долл. (исходя из обменного курса 1200,4 южнокорейских вон за 1 доллар США), всего было реализовано 931082 автомобиля (447 898 ед. на внутреннем и 483184 ед. на внешнем рынках). Чистая прибыль компании за 2002г. составила 534,3 млн.долл. На 1 янв. 2003г. активы компании составили 7,59 млрд.долл., сумма ее долговых обязательств — 4,18 млрд.долл. Корпорация стабильно наращивает объемы производства и продаж, как на внутреннем, так и на внешнем рынках. За I пол. 2003г. компания реализовала 541590 ед. автомобильной техники, что на 14,8% выше по сравнению с тем же периодом пред.г. Внутренние продажи составили 175398 ед., экспортные поставки — 366192 автомобиля.

Основу производственной базы компании составляют 3 завода, расположенных на территории РК: г.Хвасун — производственная мощность 600 тыс. ед. в год, выпускает весь модельный ряд и, в частности, Optima, Spectra, Sorento, Carens, Opirus, Septia II, Shuma II; г.Сохари — производственная мощность 340 тыс. ед. в год, выпускает Rio, Carnival, Sedona MPV; г.Кванджу — производственная

мощность 210 тыс. ед. в год, выпускает микроавтобусы Pregio, грузовики K 2700 II, K 3600 II, Pamaх, Rhino, автобусы AM 928 и Granbird, специальную и военную технику.

На территории Кореи расположены 4 научно-исследовательских центра компании (г.г.Намьенг, Мабук, Сохари и Хвасун), занимающихся научной работой, конструированием и испытаниями новых автомобилей.

За рубежом в 2003г. действуют 12 автосборочных предприятий Kia, деятельность которых основана на частичном вложении собственного капитала южнокорейской корпорации: Индонезия, автомобили Sephia, Spoilage, производственная мощность — 30 000 авт. в год; Китай — Pride, 50000 авт. в год; Иран — Pride, 130000 авт. в год; Египет — Pride, Sephia, Spectra, 10000 авт. в год; Пакистан — Pride, Shuma, Spoilage, 20000 авт. в год; Филиппины — Pride, 5000 авт. в год; Вьетнам — Pride, 5 000 авт. в год; Малайзия — Spectra, 10000 авт. в год; Эквадор — Spoilage, Rio, 20000 авт. в год; Таиланд — Carnival, 2000 авт. в год; Марокко — Frontier, 1000 авт. в год.

«Киа моторз» имеет 4 зарубежных научно-исследовательских центра (Германия, Япония и 2 центра в США). Дилерская сеть компании охватывает 175 стран.

Председателем совета директоров компании, состоящим из восьми чел., является Чунг Мон Гу, Президентом — Ким Нэ Менг. На март 2001г. держателем акций корпорации являлись следующие фирмы, организации и физлица: Hyundai Motor — 45,6%; Hyundai Capital — 8,9%; банки-кредиторы — 19,5%; иностранцы — 9,06%; работники и служащие компании — 8,21%; др. — 8,73%.

Развитием деловых связей с Россией занимается отдел Центральной и Восточной Европы компании, возглавляемый генеральным менеджером Ким Ги Дэ, (822)- 3464-6151, ф. (822)- 3464-6836, kiae@kia.co.kr. За 2002г. в России было реализовано 5366 автомобилей Kia через JSC Lonteks, Москва, 777-4172, ф. 430-0156, lonteks@hotmail.com (официальный дилер) и Avtotor, Калининград, 921-8441, avtotor@avtotor.ru.

Сборка корейских автомобилей на заводе ЗАО «Автотор» в Калининграде испытывает сложности из-за конфликтной ситуации между партнерами. Южно-Корейская фирма «КИА Интертрейд», являющаяся одной из торговых дочерних компаний «КИА моторз» предъявляет претензию к ЗАО «Автотор» за необоснованную задержку платежей на 21 млн.долл. за поставленные в Россию в 1996г. автомобили и ремонтные комплекты к ним.

Биотехнологии

По мнению экспертов и ученых целого ряда исследовательских организаций и университетов в США и Европейском союзе, среди новых отраслей промышленности, которые в решающей степени определяют уровень и конкурентоспособность национальных экономик в 21 столетии, на первое место выдвигаются биотехнологии. Именно эта отрасль промышленности обладает наибольшим потенциалом роста и прибыльностью. Для демонстрации прибыльности продукции биотехнологий обычно приводятся данные по лекарственным препаратам, созданным с помощью биотехнологий.

Биоинженерный препарат для лечения анемии ЕРО обеспечивает прибыль в 670 тыс.долл. на один грамм, противораковый препарат G-CSF да-

ет 540 тыс.долл. прибыли на грамм, а интерферон обычно приносит 5000 долл. По оценке министерства промышленности, энергетики и природных ресурсов РК, рентабельность биотехнологической отрасли составляет 60%.

С учетом высокого потенциала роста и эффективности этой отрасли правительство РК в 1994г. разработало и приняло национальную долгосрочную программу развития биотехнологий, в рамках которой планировалось до 2007г. инвестировать 16,09 трлн.вон (13,3 млрд.долл.) для создания необходимой инфраструктуры, подготовки кадров и разработки новых технологий. К участию в реализации национальной программы широко привлекался частный бизнес.

В 2002г. правительство РК подвела промежуточные итоги реализации национальной программы и наметило новые направления и задачи по развитию биотехнологической области на период до 2010г.

К 2002г. в стране было зарегистрировано 450 биотехнологических компаний, которые создали внутренний рынок стоимостью 1,41 млрд.долл. и завоевали 1,4% мирового рынка биопродукции. В реализации национальной программы участвуют семь министерств РК, которые координируют и обеспечивают выполнение 37 конкретных проектов в области разработки новых технологий, создания новых биоматериалов, развития биомедицины, биоинформатики, бионанотехнологий, биоэнергетики и биотехнологий защиты окружающей среды. В различных провинциях страны были созданы 8 центров по поддержке биоинженерных компаний, открыт Национальный медицинский научный комплекс в г.Осон, а также Исследовательский центр с/х биоинженерии. В 1991г. был учрежден «Приз биоиндустрии», который присуждается лицам и компаниям за особые достижения в этой области. С того же года начали проводиться регулярные Форумы руководителей биопромышленности (Bio CEO Forum) под председательством президента РК, а с 2002г. минпром РК совместно с Федерацией корейской промышленности организовал «Круглый стол биоиндустрии», который проводит свои заседания на регулярной основе и призван координировать усилия государства и частного бизнеса в этой области.

Темпы развития биоиндустрии в стране отстают от темпов основных индустриальных стран (в первую очередь от США, Великобритании и Японии), по доле мирового рынка биопродукции страна находится на 14 месте, отставая от Китая (13 место), а уровень конкурентоспособности местной биотехнологической промышленности составляет 60-70% от уровня передовых стран.

Внесенные правительством РК коррективы в национальную программу развития биоиндустрии предусматривают вывод страны к 2010г. на 7 место в мире по объему продукции и завоевание 10% мирового рынка. Объем местного рынка биопродукции должен вырасти в 2010г. до 12,5 млрд.долл., а экспорт составить 6,5 млрд.долл. Для реализации этих планов необходимо создать 1500 новых биотехнологических компаний и 70 тыс. новых рабочих мест. Правительство к 2005г. доведет объем Фондов для развития биотехнологий (Bio Venture Funds) до 170 млн.долл. (в 2001г. объем Фондов составлял 33 млн.долл.), а частный сектор обеспечит инвестирование 210 млн.долл. в развитие 4 основ-

ных секторов биоиндустрии, включая биоматериалы и биометоды борьбы с заболеваниями, с тем, чтобы к 2010г. завершить разработку 11 новых биотехнологий.

В 2003 году должно быть завершено создание специализированной интернетсети интегрированных баз данных и системы электронной торговли (e-commerce) исключительно для биоиндустрии, что поможет стимулировать спрос. Правительство РК должно будет ввести систему сертификации качества, а также патентования новых биотехнологических продуктов.

Для обеспечения базовых позиций на международном биоинженерном рынке планируется в районе Сан Диего (США) создать Корейскую биодолину (Korea Bio Valley), которая должна стать одним из важнейших звеньев разрабатываемой схемы глобальной научно-исследовательской сети по биотехнологиям. В целях улучшения подготовки биотехнологов и ученых-исследователей в рамках принятой в нояб. 2001г. программы повышения квалификации кадров для биоиндустрии правительство РК создает в ряде госуниверситетов соответствующие курсы лекций.

Продолжает совершенствоваться система управления биоисследованиями и биоиндустрией, а также соответствующее законодательство. В марте 2002г. был принят закон о перемещении генетически модифицированных организмов (Genetically Modified Organisms – GMO), призванный стать основой обеспечения безопасности при разработке, производстве, импорте и экспорте GMO продуктов, которые могли бы предоставить угрозу для человека или окружающей среды.

Министерство науки и технологий РК приняло решение о реструктуризации с 2004г. национальной программы развития биотехнологий в 5 категорий – Bio Discovery, Bio Challenger, Bio Fusion, Bio Infra и Brain Research. Ассигнования на эти программы в 2004г. должны составить 114 млн.долл. – увеличение на 23,2% по сравнению с 2003г.

Большое внимание планируется уделить расширению международного сотрудничества Южной Кореи со странами с развитой биоиндустрией – США, Великобританией, Японией, Нидерландами и Россией. С целью привлечения в страну иностранных биотехнологических компаний в г.Тэджоне создается «Биотехнологический венчурный городок» для исключительного использования на весьма льготных условиях иностранными биотехнологическими фирмами.

Импорт электроники

Как известно, одной из слабых сторон южнокорейского производственного сектора и особенно его высокотехнологической части является сильная зависимость от импорта ключевого оборудования и комплектующих, что приводит к снижению нормы прибыли фирм-производителей и ослаблению их конкурентоспособности на мировых рынках. Особенно в этом плане уязвима электронная промышленность, где для производства стратегических для страны экспортных товаров, каковыми являются компьютеры, мобильные телефоны, цветные телевизоры, жидкокристаллические и плазменные мониторы, доля импортных комплектующих составляет 50-70%. В полупроводниковой промышленности Южной Кореи, являющейся одной из ключевых отраслей, доля импорт-

ного оборудования для основных производственных процессов доходит до 85%, а по наиболее сложному оборудованию — до 95%.

С целью обеспечения конкурентоспособности ряд крупнейших южнокорейских компаний-производителей 2г. назад начал реализацию долгосрочной программы импортозамещения в используемом ими производственном оборудовании, т.н. локализацию его производства. За истекший период они достигли первых успехов в налаживании производства сложного оборудования для собственных нужд, которое раньше им приходилось импортировать.

Компания Samsung Electronics объявила о том, что разработала и изготовила собственные установки CVD (Chemical Vapor Deposition) и DE (Dry Etcher) для использования в производстве чипов. Ранее такое оборудование компания закупала у японских фирм.

Компания Samsung SDI разработала собственную установку для нанесения пленочных покрытий в производстве батареек, что позволило ей не только отказаться от экспорта такого оборудования на 3,52 млн.долл., но и значительно поднять качество выпускаемых батареек (увеличился срок жизни и надежность). Компания также наращивает усилия по разработке собственной технологии и соответствующего оборудования для производства модулей PDP.

Компания LG. Philips LCD, один из крупнейших мировых производителей жидкокристаллических дисплеев, планирует довести локализацию своего производства LCD пятого поколения до 40% к концу этого года. Ей уже полностью удалось локализовать производство оборудования для трех фаз производства — очистки, проверки изделий и логистики.

Компании LG Chem за последние два года удалось локализовать производство оборудования для двух фаз производства — сборки и заряда-разряда аккумуляторов. Два года назад компания закупила все аналогичное оборудование в Японии.

Компания Hynix Semiconductor за аналогичный период сумела в 2 раза поднять степень оснащенности своего производства местным оборудованием — с 15% до 30%.

Чтобы привлечь внимание правительства РК к этой проблеме Корейская ассоциация полупроводниковой промышленности (Korea Semiconductor Industry Association), объединяющая 220 компаний-производителей, включая Samsung Electronics и Hynix Semiconductor, создает спецгруппу из руководителей крупнейших компаний для организации обследования этой отрасли промышленности и выработки приоритетов ее дальнейшего развития. Одним из приоритетов будет импортозамещение в оборудовании, используемом в отрасли.

Результаты обследования и рекомендации этой группы будут переданы правительству РК для выработки политических и экономических решений, которые обеспечили бы технологическую независимость этой важнейшей отрасли южнокорейской промышленности. Ассоциация заявила, что она постарается обеспечить получение бюджетных средств для успешной работы создаваемой группы в 2004г. Одновременно она обратилась к своим членам с призывом о более глубокой кооперации др. др. в деле разработки и выпуска необходимого для отрасли оборудования в Корее.

www.mctnet.org. Министерство промышленности, энергетики и природных ресурсов РК объявило о завершении разработки и вводе в действие электронной сети получения данных в области комплектующих и материалов. Эта сеть под названием МСТ-net призвана помочь развитию в Южной Корее указанных отраслей, помочь экспортерам и импортерам указанной продукции в поисках оптимальных рынков и поставщиков, а в конечном счете уменьшить зависимость страны от иностранных производителей.

Эта сеть www.mctnet.org администрируется Корейским институтом научно-технической информации (Korea Institute of Science and Technology Information) и предоставляет информацию по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам, торговле, производству и поставкам комплектующих и материалов для всевозможных применений. Данные в сеть на регулярной основе будут загружаться 11 НИИ, специализирующиеся в указанных отраслях и могут быть использованы всеми заинтересованными физ. и юрлицами.

Содержимое сети насчитывает 7500 аналитических документов по технологиям и 2 млн. ед. общей информации — от исследовательских статей до запросов на лицензии по использованию патентов. В базе новостей содержится 2,45 млн. новых публикаций из южнокорейских и зарубежных источников, а к 2005г. эту базу планируется расширить до 5 млн. публикаций.

Проект по созданию этой сети был начат по инициативе минпрома РК в сент. 2002г. Правительство РК выделило на его реализацию 1,6 млн.долл., а частный сектор, активно поддерживавший этот проект, выделил 6 млн.долл. Представитель минпрома РК заявил, что создание этой информационной системы является первым важным шагом по развитию сектора комплектующих и материалов южнокорейской промышленности. На его основе частный сектор и правительство РК смогут строить конкретные планы по поддержке этой отрасли и взаимодействию др. другом.

Хай-тек. Прогноз

В последние годы целый ряд основных отраслей южнокорейской промышленности, определяющих экономическое положение всей страны на мировых рынках, испытывает возрастающую конкуренцию со стороны быстро развивающихся государств Юго-Восточной Азии и особенно Китая, который превращается не только в основной мировой рынок, но и в мощную промышленную державу. Нарастающую угрозу своим позициям на мировых рынках испытывают полупроводниковая промышленность Южной Кореи, автомобилестроительная, нефтехимическая (производство искусственных волокон), текстильная, производство электробытовых приборов и компьютеров и даже телекоммуникационная и судостроительная.

Администрация президента Но Му Хена сразу после прихода к власти начала разработку стратегии развития производственного сектора экономики Южной Кореи на ближайшие 10 лет. Стратегия призвана на основе анализа состояния и тенденций развития спроса и предложения на мировых рынках высокотехнологичной продукции, научно-технических достижений и новых промышленных технологий определить основные локомотивы роста южнокорейской промышленности в

ближайшее десятилетие и на их основе выбрать стратегические отрасли производства, на развитии которых будут сконцентрированы основные ресурсы правительства и частного сектора страны.

Стратегическая программа развития должна обеспечить производство новых конкурентоспособных товаров для внутреннего и мирового рынка и способствовать скорейшему решению основной экономической задачи удвоения среднего национального дохода на душу населения.

К выбору стратегических отраслей промышленности, призванных стать локомотивами развития всей экономики страны, были привлечены 9 основных министерств Южной Кореи, частный сектор, академические круги, а также ряд известных ученых-экономистов из США, Китая, Японии и европейских стран, которые изложили свои рекомендации на проведенной в июле 2003г. в Сеуле международной конференции под названием «Локомотивы развития Южной Кореи».

Для рассмотрения и анализа поступивших предложений при администрации президента страны была создана экспертная группа из 24 представителей девяти основных министерств. Эта группа отобрала из поступивших предложений 124 перспективные технологии, которые были представлены для дальнейшего рассмотрения Национальному совету по науке и технологиям и президентскому консультативному совету по науке и технике. В результате были отобраны 74 перспективные технологические направления, сформировавшие десять стратегических отраслей промышленности, названных локомотивами дальнейшего роста экономики.

Выбор этих десяти отраслей в качестве локомотивов развития на ближайшее десятилетие был утвержден на заседании правительства РК 22 авг. 2003г. В эти десять отраслей включены перспективное роботостроение («умные» роботы), перспективное автомобилестроение («чистые», гибридные и «умные» автомобили), производство полупроводников новых поколений, цифровое телевидение и радиовещание, мобильная связь следующего поколения, производство дисплеев новых поколений (плазменные, жидкокристаллические и органические электролюминесцентные), производство источников тока новых поколений, создание «умных» систем жизнеобеспечения для жилья и офисов, программное обеспечение и цифровое содержание, биомедицинские препараты и изделия.

При выборе стратегических направлений учитывалась динамика и потенциал роста мировых рынков по наиболее перспективным высокотехнологичным товарам и имеющиеся по ним заделы в южнокорейской промышленности. По производству полупроводниковых памятей Южная Корея имеет 26,8% мирового рынка (1 место в мире), а к 2012г. планирует увеличить ее до 40%, по «умным» системам жизнеобеспечения ее доля составляет 7,2% (6 место), к 2012г. планируется довести до 15% (1 место), по биотехнологиям доля составляет 1,4% (14 место), к 2012г. планируется поднять до 10% (7 место), по цифровым электронным изделиям доля составляет 8,5% (5 место), планируется к 2012г. довести ее до 20% (3 место), по электронному медоборудованию доля составляет 1,5% (13 место), планируется довести ее до 10% (5 место).

Доля указанных 10 стратегических отраслей во внутреннем валовом продукте (ВВП) Южной Ко-

реи в 2003г. составляет 5,1%, к 2007г. планируется довести ее до 8,4%, а к 2012г. — до 12,9%. Экспорт продукции этих отраслей, составляющий в 2003г. 25,4 млрд.долл. (оценочно), должен к 2007г. вырасти до 52,8 млрд.долл., а к 2012г. — до 133,9 млрд.долл. при среднегодовом росте 20,3%. Эти отрасли должны обеспечить резкий рост числа рабочих мест — с 600 тыс. в 2003г., до 1,33 млн. в 2007г. и 1,87 млн. в 2012г. при среднегодовом росте 13,5%.

По оценкам Международной федерации роботостроения, объем мирового рынка «умных» обслуживающих роботов к 2005г. составит 2,2 млрд.долл., а к 2010г. — 24,3 млрд.долл. В 2003г. его объем составляет 400 млн.долл. Объем внутреннего рынка «умных» обслуживающих роботов в Южной Кореи в 2005г. может составить 40 млн.долл., но к 2010г. объем их производства может вырасти до 3,6 млрд.долл., причем их экспорт составит 2,2 млрд.долл. (прогноз Корейского института оценки и планирования промышленных технологий).

В области разработки мобильной связи следующего поколения Южная Корея выступает в качестве одного из мировых лидеров. В стране разворачивается сеть мобильной связи третьего поколения 3G, базирующаяся на технологии CDMA2000 1x EV-DO, к концу 2004г. планируется начать ввод в строй сети на технологии W-CDMA, которая должна быть полностью развернута в 2006г. Разработана принципиальная концепция развития телекоммуникаций в стране — проект «U-Korea» (ubiquitous Korea), которая предусматривает создание для пользователей непрерывного доступа к интернету, стационарным линиям связи и мобильным сетям в любом месте страны в любое время суток. Начало реализации проекта намечено на 2004г.

В производстве дисплеев новых поколений (плазма, жидкокристаллические и органо-электролюминесцентные) Южная Корея находится в числе мировых лидеров, однако ее позициям на мировых рынках серьезно угрожают Тайвань и Япония (особенно в производстве жидкокристаллических дисплеев, где Южная Корея пока занимает 1 место в мире).

Объем мирового рынка дисплеев в 2003г. оценивается в 61,6 млрд.долл. и прогнозируется его рост до 90,6 млрд.долл. в 2007г. и до 140 млрд.долл. в 2012г. и Южная Корея намерена повысить свою конкурентоспособность на этом рынке за счет расширения производства плазменных дисплеев и освоения массового выпуска UFS-LCD дисплеев (жидкокристаллические дисплеи с минимальной задержкой — Ultra Fine high Speed LCD), в производстве которых пока лидируют японские компании Seiko Epson и Sharp.

Разработка и реализация «умных» систем жизнеобеспечения для жилых помещений и офисов (intelligent home networks) превращается в масштабный мировой рынок, объем которого в 2003г. оценивается в 61,2 млрд.долл. и прогнозируется в 262,7 млрд.долл. в 2007г. и в 379,1 млрд.долл. в 2012г. На первом этапе завоевания своей ниши в этом рынке Южная Корея планирует к 2007г. в рамках специальной национальной программы обеспечить цифровыми контурами жизнеобеспечения (охранные системы, противопожарные системы, управляемые по скоростному интернету холодильники, стиральные машины, микроволновые печи, интерактивные телевизионные устрой-

ства высокого разрешения, кондиционеры и т.д.) 10 млн. жилых помещений. В разработку таких систем правительство и частный сектор в 2004г. намерены инвестировать 1,7 млрд.долл.

В области разработки «умных» и «чистых» (intelligent and environment-friendly) автомобилей Южная Корея пока отстает от ведущих автомобильных держав, среди которых безусловным лидером является Япония, уже несколько лет предлагающая на рынке гибридные модели компаний Тойота и Хонда (Тойота уже продала 120 тыс. автомобилей Prius с гибридным двигателем).

Южнокорейские компании Hyundai и Kia начали работы над гибридным автомобилем в 1995г. и в 2001г. Hyundai Motor создала прототип такого автомобиля под названием Hybrid Click. Компания заявила, что автомобиль на 40% экономичнее всех обычных моделей по расходу топлива (на одном литре можно проехать 18,8 км.).

Компания планирует, что в 2010г. автомобили на топливных элементах будут составлять 3-4% всех выпускаемых ею автомобилей.

Оценки мировых агентств указывают на то, что массовый выпуск «умных» и «чистых» автомобилей может начаться после 2010-12гг., но все крупнейшие производители уже сейчас активно работают над созданием необходимых технологий, которые могли бы обеспечить им конкурентные позиции на этом возникающем новом рынке.

В области цифрового телевидения и радиовещания Южная Корея стремится войти в число мировых лидеров и обеспечить себе значительную долю мирового рынка оборудования и услуг в этой области.

По оценкам Корейского исследовательского института электроники и связи (ETRI), рынок товаров и услуг цифрового телевидения только в Южной Корее в 2004-13гг. может быть оценен в 36,9 млрд.долл. и в этот период он может создать 1,1 млн. новых рабочих мест, а экспорт оборудования для цифрового телевизионного и радиовещания может дать Южной Корее в 2007г. около 45,5 млрд.долл.

Южнокорейские компании Samsung Electronics и LG Electronics входят в пятерку мировых лидеров по производству оборудования, приборов и устройств для цифрового телевидения и вкладывают значительные средства в НИОКР для обеспечения конкурентоспособности своей продукции.

В области биотехнологий для медицины конкурентоспособность Южной Кореи находится на уровне 60% от ведущих в этой области стран - США, Японии и ЕС, а доля страны на мировом рынке лекарств составляет 1,4%.

Национальная программа развития биотехнологического производства и исследований, особенно создания новых лекарств, искусственных органов и биочипов, предусматривает более активную роль государства в области фундаментальных исследований и предоставление дополнительных льгот частным компаниям в области биотехнологий с тем, чтобы к 2007г. увеличить долю Южной Кореи на мировых рынках биопродукции до 5%, а к 2012г. — до 10%.

При реализации стратегии новых десяти локомотивов развития южнокорейской экономики основные ресурсы госсектора будут сконцентрированы на ведении научно-исследовательских работ и создании базовых технологий, а также на подго-

товке высококвалифицированных кадров. Доля бюджетных ассигнований на разработку базовых технологий в общих расходах на науку будет увеличена с 19% в 2004г. до 50% в 2012г. В течение ближайших пяти лет правительство инвестирует в развитие десяти отобранных отраслей 3 млрд.долл. Частный сектор призван нести ответственность за разработку новых промышленных технологий и выпуск на их основе товаров мирового класса.

Энергоресурсы до 2020г.

В Республике Корея отсутствуют собственные энергоресурсы. Зависимость ее от импорта энергоносителей составляет 97%. Объем импорта энергоресурсов в общем объеме импорта РК увеличился с 15,6% в 1990г. до 23,8% в 2001г. В 2001г. РК была на 6 месте в мире по потреблению нефти и на 4 по ее импорту. За 11 мес. 2002г. было импортировано 97,6 млн.т. нефти: из них из стран Ближнего Востока — 72%; из Индонезии — 5,6%; из России — 2,2%.

Импорт Республики Корея в янв.-нояб. 2002г. Код 270900 ТН ВЭД — нефть сырая и нефтепродукты сырые (Kotis — дек. 2002г.)

	Импорт	
	млн.долл.	млн.т.
Всего.....	17.439	97,6
Саудовская Аравия.....	5.708	31,9
ОАЭ.....	2.537	13,9
Кувейт.....	1.406	8,3
Иран.....	1.107	6,5
Индонезия.....	929	5,5
Оман.....	890	5,1
Катар.....	836	4,5
Австралия.....	796	3,9
Россия.....	406	2,1

В 1997г. было отменено госрегулирование нефтяной отрасли и рынок РК был открыт для иностранцев. На рынке Кореи доминируют пять крупнейших компаний: SK — 29,3% рынка, LG Caltex — 24,1%, Oil S-oil — 10,3%, Hyundai Oilbank — 9,9%, Incheon Oil Refinery — 6%. Остальные компании, включая импортеров, занимают 20,3% рынка. В 2001г. производство нефтепродуктов в стране составило 905 млн. бар., что на 22% превышает потребление для собственных нужд, которое равно 744 млн. бар.

В 2001г. РК была вторым крупнейшим импортером в мире сжиженного природного газа (СПГ) и третьим сжиженного нефтяного газа (СНГ). Мировой объем торговли в 2001г. СПГ составил 104,35 млн.т., из которого доля Японии составляла 54,07 млн.т., РК — 15,94 млн.т. и Франции — 7,63 млн.т. Мировой объем торговли СНГ составил 45,2 млн.т., из которого доля Японии составляла 14,5 млн.т., Китая — 4,7 млн.т. и РК — 4,2 млн.т. Оптовая торговля газом в РК монополизирована компанией Kogas, а распространением и мелкооптовой торговлей газом в РК занимаются 26 компаний. С янв. по нояб. 2002г. РК импортировала 19,7 млн.т. газообразных продуктов: из них из стран Ближнего Востока — 59%; Индонезии — 23%, России — 0%.

Импорт Республики Корея в янв.-нояб. 2002г.

Код ТН ВЭД 2711 — Газы нефтяные и углеводороды газообразные (Kotis — дек. 2002г.)

	импорт	
	млн.долл.	млн.т.
Всего.....	4.550	19,7
Катар.....	1.070	4,7

Индонезия.....	1.028	4,6
Оман.....	767	3,5
Малайзия.....	482	2,1
Саудовская Аравия.....	303	1,2
ОАЭ.....	214	0,9
Бруней.....	170	0,7
Алжир.....	141	0,5
Австралия.....	95	0,4
Россия.....	0	0

РК имеет ряд долгосрочных контрактов на поставку СПГ из следующих стран.

Проект	Поставки	Условия	тыс. т/г
Индонезия.....	ArunIII	1986-2007	Ex-Ship.....2.300
Pertamina.....	Korea II	1994-2014	FOB.....2.000
	BadakV	1998-2017	FOB.....1.000
Малайзия/ MLNG.....	MLNG II	1995-2015	FOB.....2.000
Бруней/ BLNG.....	Brunei LNG	1997-2013	Ex-Ship.....700
Катар/ RasGas.....	Ras Laffan	1999-2024	FOB.....4.800
Оман/ O LNG.....	Oman LNG	2000-2024	FOB.....4.060

В угольной промышленности правительство РК с 1989г. проводило политику повышения рентабельности действующих шахт, нерентабельные шахты регулярно закрывались. За последние 10 лет угольная отрасль сократила свои объемы добычи в 6 раз. В 2001г. добыча угля на 10 действующих шахтах составила 3,82 млн.т. Текущая ежегодная потребность брикетированного угля для действующих тепловых электростанций страны составляет 2,5-2,8 млн.т.

В янв.-нояб. 2002г. РК импортировала всех видов угля 63,3 млн.т. на 2,2 млрд.долл., из них: из Китая — 25,8 млн.т. (40,7%); Австралии — 23,9 млн.т. (37,8%); Индонезии — 6,4 млн.т. (10,1%); из России — 2,7 млн.т. (4,3%). 94% потребности РК в угле (всех видов) покрывается за счет импорта.

Импорт Республики Корея в янв.-нояб. 2002г.

Код ТН ВЭД 2701 — Уголь каменный; брикеты, окатыши и аналогичные виды твердого топлива (Kotis — дек. 2002г.) импорт

	млн.долл.	млн.т.
Всего.....	2.203	63,3
Австралия.....	927	23,9
Китай.....	831	25,8
Канада.....	179	4,1
Индонезия.....	167	6,4
Россия.....	84	2,7
США.....	7	0,3
Вьетнам.....	5	0,1

До конца 2010г. ожидается ежегодное увеличение потребности РК в энергоносителях в 3,2%. Эта цифра ниже, чем ожидаемый ежегодный экономический рост РК в объеме 6%. Объем потребности нефти в общем объеме потребности в энергоносителях в РК уменьшится с 52% в 2000г. до 46,9% в 2010г. Из-за требований защиты окружающей среды, потребность в угле (антраците) уменьшится, но потребность в битумном угле для тепловых электростанций возрастет. Потребность в СПГ в общем объеме энергоносителей возрастет с 9,8% в 2000г. до 12,2% в 2010г.

Тенденция потребности энергоносителей, в млн.т. усл. топлива

	1990г.	2000г.	2010г.	2020г.	ежегод. рост в% 1990-2000г.	2000-2010г.	10гг.
Нефть.....	50,2	100,3	123,7	39,9	7,6	2,1	(53,8%).....(52%).....(46,9%).....(44,8%)
Уголь							
-антрацит.....	9,9	3,1	2,6	2,3	-11,7	-1,8	(10,7%).....(1,6%).....(0,9%).....(1,8%)

-битумный.....	14,4	39,8	58,9	60,3	10,7	4	(15,5%).....(20,6%).....(22,3%).....(21,2%)
СПГ.....	3	18,9	32,1	48	20,1	5,4	(3,2%).....(9,8%).....(12,2%).....(15,4%)
ГЭС.....	1,6	1,4	1,2	1,2	-1,2	-1,9	(1,7%).....(0,7%).....(0,4%).....(0,4%)
АЭС.....	13,2	27,2	39,5	52	7,5	3,8	(14,2%).....(14,1%).....(15%).....(16,7%)
Др.....	0,8	2,1	5,6	8,6	10,1	10,1	(0,9%).....(1,1%).....(2,1%).....(2,7%)
Всего.....	93,2	192,9	263,6	311,8	7,5	3,2	(100%).....(100%).....(100%).....(100%)

Источник: министерство торговли, энергетики и промышленности РК.

Законы о нефти

В законодательной базе Республики Корея отсутствует понятие соглашения о разделе продукции, что связано с ограниченным наличием в стране природных ресурсов и политикой правительства страны в отношении их разработки. Также не существует отдельных нормативных правовых актов, регламентирующих вопросы, связанные с подготовкой, заключением и реализацией лицензионных соглашений и сервисных контрактов.

Концессионная деятельность в Республике Корея регулируется Законом о добывающей промышленности, Законом о разработке океанологических полезных ископаемых. Указами президента РК по применению данных законов, а также соответствующими ведомственными инструкциями и положениями министерства торговли, промышленности и энергетики РК.

Право на концессионную разработку полезных ископаемых может получить только гражданин Республики Корея или юрлицо, созданное в соответствии с законодательством РК. Если доля иностранных инвестиций в уставном капитале вышеупомянутого юрлица составляет 50% и более, или большинство прав голоса в нем принадлежит иностранным гражданам, ему также будет отказано в предоставлении права на концессионную разработку отдельных видов полезных ископаемых, входящих в утвержденный президентом страны список.

Разрешение на ведение концессионной разработки полезных ископаемых выдается министром торговли, промышленности и энергетики РК на основании представляемой на его имя документации, включая контракт с держателем права на разработку полезных ископаемых, финансовое обоснование проекта и т.д.

Размер, сроки и способ выплаты роялти определяются положениями контракта, заключаемого с держателем права на разработку полезных ископаемых. Максимальный срок действия права на концессионную разработку полезных ископаемых составляет 25 лет и может быть продлен решением министра торговли, промышленности и энергетики РК на 5 лет.

Законодательство РК (Закон о разработке океанологических полезных ископаемых) отдельно определяет понятие концессионной разработки океанологических полезных ископаемых. Оно означает получение права на проведение изысканий или ведение разработки океанологических залежей полезных ископаемых, находящихся в собственности государства. Государство является единственным держателем прав на разработку океанологических полезных ископаемых.

Держателем права на концессионную разработку океанологических полезных ископаемых может быть только юрлицо. Разрешение на их концессионную разработку выдается министром торговли, промышленности и энергетики РК совместно с министром финансов и экономики. Срок действия права на концессионное проведение изысканий океанологических полезных ископаемых не может превышать 30 лет, и может быть дважды продлен соответствующим разрешением министра торговли, промышленности и энергетики, не более, чем на 5 лет каждый раз.

Если держатель права на концессионное проведение изысканий океанологических полезных ископаемых открывает месторождение, представляющее собой экономическую ценность, он должен не позднее, чем за 3 мес. до истечения срока действия права на концессионное проведение изысканий, подать на имя министра торговли, промышленности и энергетики заявление на получение разрешения на концессионную разработку данного месторождения. В случае отсутствия веских причин для отказа данное заявление удовлетворяется.

Держатель права на концессионную разработку океанологических полезных ископаемых выплачивает государству роялти в размере и порядке, устанавливаемыми специальным распоряжением министра торговли, промышленности и энергетики РК.

Что касается деятельности коммерческих корейских национальных нефтяных компаний, то они регулируются положениями Закона о деятельности в области нефтяной промышленности, а также соответствующими подзаконными актами.

В РК существует Корейская национальная нефтяная корпорация, созданная в соответствии с положениями Закона о Корейской национальной нефтяной корпорации, учредителем которой является государство. Уставной капитал корпорации составляет 5 трлн. вон (4,17 млрд. долл.) и полностью обеспечивается правительством РК. Министр торговли, промышленности и энергетики РК осуществляет надзор и контроль за деятельностью Корпорации в пределах, необходимых для обеспечения эффективности ее деятельности.

Согласно положениям Закона, Корпорация может заниматься следующими видами деятельности: проведение изыскательских работ и разработка нефтяных месторождений (в т.ч. и за рубежом); экспортно-импортные операции, создание резервных запасов, передача во временное пользование, перевозка и продажа сырой нефти и нефтепродуктов; строительство, распоряжение, управление и сдача в аренду объектов для хранения резервных запасов нефти; гарантирование инвестиций, займов и долговых обязательств юрлиц, ведущих деятельность в сфере энергетики и разработки природных ресурсов, а также предоставление им кредитов; оказание сопутствующей технической, информационной и исследовательской поддержки, необходимой для обеспечения вышеперечисленных видов деятельности; прочие виды деятельности по поручению правительства.

В случае получения прибыли по результатам деятельности Корпорации за фискальный год, она может распоряжаться ею следующим образом: покрытие предшествующих потерь; 20% полученной прибыли могут отчисляться в специальный резервный фонд до достижения им размера в 1/2 ус-

тавного капитала Корпорации; 20% полученной прибыли могут отчисляться в спецфонд расширения деятельности Корпорации до достижения им суммы, эквивалентной размеру ее уставного капитала; отчисления в федеральный бюджет и на специальные счета развития энергетики и природных ресурсов.

В случае окончания Корпорацией фискального года с убытками, они возмещаются из специального резервного фонда, если его оказывается недостаточно — далее из спецфонда расширяется деятельность, оставшиеся убытки относятся для возмещения в следующем фискальном году. В соответствии с процедурой, определенной Указом президента РК, средства из специального резервного фонда Корпорации могут использоваться для оплаты уставного капитала.

По решению Совета директоров, Корпорация может выпускать корпоративные долговые обязательства со сроком погашения в 5 лет и сроком выплаты процентов за 2г. При этом их стоимость не может составлять более 200% от совокупной суммы уставного капитала Корпорации и ее специального резервного фонда. Корпорация может привлекать заемные средства и кредиты, необходимые для ведения собственной деятельности.

При этом правительство РК выступает гарантом в отношении выпускаемых Корпорацией корпоративных долговых обязательств и привлекаемых ею займов и кредитов. Правительство РК также может субсидировать деятельность Корпорации в пределах отведенного для этих целей бюджета.

Реклама

Корея входит в число 12 крупнейших в мире рекламных рынков, однако доступ на него инокомпаниям значительно ограничен. До сих пор рекламное время на телевидении и радио можно приобрести только через посредство финансируемой государством Корейской вещательной рекламной корпорации (Korea Broadcast Advertising Corporation, КОВАСО). В 1999г. правительство начало пересмотр соответствующих законодательных актов с тем, чтобы отмерить монополию этой корпорации на рынке рекламы, однако до сих пор положение дел осталось без изменений. Подавляющее большинство контрактов на размещение рекламы в телевизионных и радиопередачах заключается на срок не менее 1 мес., что затрудняет оперативное реагирование на текущие изменения на рынке и проведение краткосрочных рекламных кампаний.

Существует проблема, связанная с цензурой рекламных материалов. С авг. 2000г. центральной организацией, отвечающей за цензуру рекламных материалов является Корейский совет по надзору за рекламой. Для заключения совета по цензуре необходимо представление рекламных материалов в полностью законченном виде (т.е. рабочих материалов для получения разрешения недостаточно). Это увеличивает риск значительных потерь в случае отрицательного заключения совета.

В отдельных случаях (реклама косметических средств и т.д.) минздрав и соцобеспечения Республики Корея дополнительно обязывает предварительно получить разрешение местной торговой ассоциации на показ или публикацию конкретных рекламных материалов. При этом критерии для получения такого разрешения крайне расплывча-

ты, а сам процесс неизбежно связан с утечкой коммерческой информации, к которой получают доступ местные конкуренты. В случае косметических товаров и медицинских препаратов запрещено демонстрировать эффект «до и после», также как и напрямую заявлять о действенности лекарственных средств.

«Экранные квоты». Корейские кинотеатры обязаны демонстрировать продукцию национального кинопроката не менее 146 дн. в году (в случае выполнения некоторых требований этот предел может быть снижен до 106 дн.).

Схожие ограничения действуют и в сфере телевидения, на котором доля импортных программ не должна превышать 20% в месяц. Действуют квоты и на показ художественных фильмов (не более 75%), мультипликационной продукции (58%) и музыкальных программ (40%) иностранного производства. **Иностранные инвестиции в телевизионную сферу не допускаются.**

Что касается кабельного телевидения, то доля программ зарубежного производства на каждом из каналов не должна превышать 50%, а квоты для показа зарубежных фильмов и мультипликации составляют соответственно 70 и 60%. Законодательство ограничивает долю возможного участия инокапитала, которая не может превышать 33% в случае операторов систем кабельного телевидения (в настоящее время планируется поднять этот предел до 49%) и 49% в случае сетевых операторов. Доля иностранного участия в компаниях спутникового вещания не может превышать 33%.

Местные операторы спутникового вещания не могут использовать для ретрансляции зарубежных каналов более 10% от общего числа их каналов, при том, что их должно быть не менее 40.

Внешняя торговля

В начале янв. 2004г. министерство торговли, промышленности и энергетики (МОСІЕ) Республики Корея опубликовало предварительные данные об итогах внешней торговли страны за 2003г. и прогноз развития внешней торговли РК в 2004г.

Общая стоимость южнокорейского экспорта в 2003г. составила 193,8 млрд.долл. (рост на 18,3% по сравнению с пред.г.), а импорта — 178,8 млрд.долл. (рост на 17%). Активное сальдо внешней торговли Республики Корея за 2003г. составило 15 млрд.долл.

Итоги внешней торговли Республики Корея, в млн.долл. и %

	2002г.	2003г.
Экспорт	162.820 (8,2)	193.817 (18,3)
Импорт	152.020 (7,7)	178.826 (17)
Сальдо торговли	10.800	14.990

В скобках указан рост (снижение) в %, по сравнению с пред.г.

Источник: МОСІЕ, КІТА

Экспорт Республики Корея, по сравнению, например, с США, Японией или Китаем, чрезвычайно зависим от колебаний конъюнктуры достаточно узкого перечня товаров: полупроводниковых изделий, автомобилей, компьютерной техники, средств мобильной телефонной связи, морских судов, продукции нефтехимической и сталелитейной отраслей промышленности, производства одежды, бытовых электронных приборов, тканей из синтетических волокон.

Динамика изменений экспорта Р.Корея (на 25 дек. 2003г.)

по важнейшим регионам мира, в %

	2001г.		2002г.		2003г.	
	2000г.	I пол. за год	I пол. за год	I пол. за год	I пол. за год	I пол. за год
США	27,6	-8,8	-17	-1,2	5	1,8
Страны ЕС	15,7	-7,2	-16,2	-4,6	9,1	20,2
Япония	29	-7,3	-19,4	-22,6	-8,3	14
Китай	34,9	6,2	-1,4	11,5	30,6	47
АСЕАН	14,2	-14,5	-18,3	6,5	12,2	6,8
АПЕК	25	-7,9	-15	-0,3	8,1	15,6
НАФТА	28,1	-8,8	-16,6	-0,3	4,1	1,3
СНГ	7,5	35,7	24,7	0,8	1,9	32,9

Источник: министерство торговли, промышленности и энергетики РК

В 2003г. впервые объем южнокорейского экспорта в Китай (35,1 млрд.долл.) превысил объем экспорта в США (34,2 млрд.долл.).

По основным торговым партнерам и регионам мира в 2003г. наблюдалась тенденция роста экспорта РК. Так, южнокорейский экспорт в Китай вырос на 47,8%, в Японию — на 14,1%, в США — на 4,4%, страны ASEAN — 10,1%, в страны Евросоюза — на 14,7%, в страны СНГ — на 54,5%. Удельный вес экспорта РК в Китай в 2003г. составил 18,1% от всего южнокорейского экспорта, в США — 17,7%, в Японию — 8,9%.

По прогнозам на 2004г. ожидается рост экспорта в стоимостном выражении в Китай на 33%, в США — на 7%.

На I дек. 2003г. импорт товаров производственного назначения увеличился на 18%, сырья — на 17,1% (для металлургической промышленности — на 24,4%, для химической — на 14,3%), товаров потребительского спроса — на 11,7%, товаров полупроводниковой промышленности — на 21,8%.

В 2003г. по сравнению с 2002г. произошло незначительное снижение удельного веса импорта РК из США (удельный вес которого в общем объеме южнокорейского импорта за 2002 и 2003гг. составил 15,2% и 13,9%), незначительное увеличение удельного веса импорта из Японии (19,6% и 20,3%) и Китая (11,4% и 12,3%).

В 2003г. национальные золотовалютные резервы Республики Корея увеличились на 33,94 млрд.долл. По данным Банка Кореи (ВБК), на конец 2003г. они составили 155,352 млрд.долл. **По величине накопленных золотовалютных резервов Республика Корея на 1 янв. 2004г. занимала 4 место в мире, уступая Японии (644,6 млрд.долл.), КНР (401 млрд.долл.), Тайваню (202,8 млрд.долл.).**

В дек. 2003г. правительство РК приняло решение о создании структуры, которая имела бы право использовать часть валютных резервов страны в инвестиционных целях по согласованию с Банком Кореи. Предварительное название этой государственной структуры «Корейская инвестиционная корпорация» (КИК). КИК является частью амбициозных планов руководства страны по превращению Южной Кореи в финансовый центр региона Северо-Восточной Азии. Правительство РК объявило о ряде мер по практической реализации планов КИК и передачи в ее распоряжение 20 млрд.долл. из валютных резервов страны.

Прямые иноинвестиции

Накопленные заявленные прямые иноинвестиции (ПИИ) в Республике Корея на 1 янв. 2004г. составили 91,1 млрд.долл. 61 млрд.долл. поступили в страну 1998-2002гг. За четырехлетний период пребывания у власти предыдущего президента страны

Ким Тэ Чжуна, срок правления которого истек в фев. 2003г., их объем в 2,5 раза превысил все иностранные инвестиции, привлеченные в Республику Корея ранее. Южным корейцам три года подряд удавалось ежегодно привлекать ПИИ 10 млрд.долл. С 2002г., объем ПИИ в экономику РК начал снижаться. В 2003г. правительство РК, реально оценив складывающуюся ситуацию, планировало привлечь ПИИ в 6 млрд.долл. (на 30% меньше, чем в 2002г.), что им действительно и удалось сделать.

Самыми крупными инвесторами в 2003г. стали страны ЕС (3,06 млрд.долл. или 47,3% от общей суммы ПИИ). По сравнению с пред.г. ПИИ из этих стран выросли на 84%. Инвестиции же из США и Японии сократились на 72% и 61% соответственно и составили 1,24 млрд.долл. (19%) и 541 млн.долл. (8,4%).

Прямые иноинвестиции в РК по регионам мира, в млн.долл. и %

	2001г.		2002г.		2003г.	
	объем	%	объем	%	объем	%
США.....	3.889	(32,8)	4.499	(49,4)	1.240	(19,2)
Евросоюз.....	3.062	(25,8)	1.662	(18,3)	3.061	(47,3)
Япония.....	772	(6,5)	1.403	(15,4)	540	(8,4)
Прочие.....	4.147	(34,9)	1.535	(16,9)	1.625	(25,1)
Всего.....	11.870	100	9.101	100	6.467	100

Источник: министерство торговли, промышл. и энергет. РК, дек. 2003г.

Резкое увеличение объема инвестиций из стран ЕС объясняется вложением капитала в такие крупные южнокорейские компании как Samsung и SK.

Основные капиталовложения в 2003г. были произведены французской фирмой Essilor International в строительство завода по производству оптоволоконной техники (на базе корейской компании Samsung Trading создано совместное предприятие Essilor Korea); американскими компаниями Liquidmetal Technologies, GE Capital, Tower Automotive; японской – MTM Optics; немецкой – Thyssen Krupp (производитель лифтов) и английской страховой компанией Prudential.

По мнению представителей министерства торговли, промышленности и энергетики РК, основными причинами сокращения ПИИ являются снижение деловой активности в мире в целом (несмотря на окончание войны в Ираке), неурегулированность вопроса возможного возобновления ядерной программы КНДР и нерешенные внутренние проблемы по трудовым ресурсам. На снижение интереса иностранных компаний к РК также повлияли разногласия между двумя ветвями власти: исполнительной и законодательной. Появление в Юго-Восточной Азии такого сильного конкурента, как Китай, который превращается в мощную экономическую державу с более привлекательным, по сравнению с Южной Кореей, инвестиционным климатом, также явилось одной из причин снижения деловой активности иностранных компаний в РК.

Ситуация на основной фондовой бирже Республики Корея KSE в 2003г. оставалась достаточно стабильной. Количество иностранных инвесторов, зарегистрировавшихся на KSE, составляло 13-15 тыс. Институциональные инвесторы насчитывали 8-10 тыс. (65%); частные лица – 5 тыс. (35%). По странам: США занимали первое место – 5-6 тыс. инвесторов (35-38%); далее следовала Великобритания – 1200-1300 инвесторов (9%) и Япония – 1100-1200 инвесторов (8%).

Общий ежемесячный стоимостной объем иностранных портфельных инвестиций на бирже KOSPI составлял 90-100 трлн. вон (75-85 млрд.долл.).

На венчурном фондовом рынке KOSDAQ объем иностранных инвестиций ежемесячно составлял 4-5 трлн. вон (10% от общего объема всех инвестиций). Иностранные портфельные инвестиции составляли в среднем 70%, прямые иноинвестиции – 30%. По показателю нетто-покупок наибольшие объемы инвестиций на бирже KOSDAQ приходились на инвесторов из США, Каймановых о-ов, Малайзии, Ирландии, Великобритании.

Южнокорейские инвестиции за рубежом. Общий объем южнокорейских заявленных прямых инвестиций за рубежом в 2003г. составил 5,46 млрд.долл. Фактически РК инвестировала за рубежом 3,49 млрд.долл. Количество же проектов по сравнению с пред.г. возросло на 26% и составило 2.684 проекта.

Основной поток инвестиций в 2003г. был направлен в Китай – 1,3 млрд.долл. и в США – 1 млрд.долл. В целом, в Китайскую экономику было инвестировано 37% от общего объема южнокорейских ПИ за рубежом. Крупные капиталовложения также были произведены в Сингапур – 234 млн.долл., Вьетнам – 136 млн.долл., Великобританию – 94,7 млн.долл., Индонезию – 78,5 млн.долл., Гонконг – 88 млн.долл. и Германию – 20,7 млн.долл. **В Россию в 2003г. было инвестировано 44,6 млн.долл.**

Накопленный объем прямых инвестиций РК за рубежом в целом, на 1 янв. 2004г. составил 44,35 млрд.долл. (19.712 проектов). Заявлено – 69 млрд.долл. (23.306 проектов). По регионам: на Азию приходится 18 млрд.долл. (41%); на Северную Америку – 12,7 млрд.долл. (29%); Европу – 7,3 млрд.долл. (16%) и страны Латинской Америки – 3,5 млрд.долл. (8%).

В Россию на 1.01.2004г. поступило всего 205,7 млн.долл. (заявлено – 360,2 млн.долл.). В страны СНГ наибольшие инвестиции из Республики Корея поступили: в Узбекистан – 390,3 млн.долл. (заявлено – 590 млн.долл.) и на Украину – 238 млн.долл. (заявлено – 261 млн.долл.). Это свидетельствует о четко выраженных приоритетах в инвестиционной деятельности южнокорейских компаний за рубежом.

Внешние долговые обязательства и зарубежные кредиты. Внешние долговые обязательства Республики Корея на конец 2003г. составили 159 млрд.долл., увеличившись на 14,4 млрд.долл. Пропорция внешнего долга к ВВП РК составила 28,8%, что, согласно стандартам Всемирного Банка (менее 30%), говорит о принадлежности Республики Корея к перечню стран – надежных должников (т.е. с низкой долговой нагрузкой).

Объем долгосрочных обязательств на конец 2003г. составил 97,8 млрд.долл. (91,4 млрд.долл. на конец 2002г.), в то время как краткосрочных (со сроком погашения менее 1г.) – 61,2 млрд.долл. (53,2 млрд.долл. – 2002г.), причем удельный вес краткосрочных обязательств к накопленным национальным золотовалютным резервам составил (39,4%).

Внешние активы РК за рубежом в форме займов другим странам в иностранной валюте составили на конец 2003г. 199,4 млрд.долл. (увеличение на 15,4 млрд.долл. по сравнению с 2002г.). В результате активное сальдо Республики Корея на конец 2003г. составило 40,4 млрд.долл. (39,4 млрд.долл. -2002г.).

Импорт сырья

При ввозе сырьевых материалов в Республику Корея, используемых в производстве экспортной продукции (далее сырье для экспорта) применяется система компенсации таможенных платежей и внутренних налогов (далее таможенных сборов), которыми облагается импорт сырьевых материалов (Customs Drawback System). Система компенсации таможенных сборов является одной из мер поддержки национального экспорта, направленной на рост конкурентоспособности национальной продукции на внешних рынках.

До середины 1975г. в РК импорт сырьевых материалов не подлежал таможенному налогообложению в случае, если ввозимое сырье перерабатывалось для производства экспортной продукции. Однако ввиду высоких темпов экономического роста такая система имела существенный недостаток — рост числа сделок на внутреннем рынке не позволял отслеживать в дальнейшем потоки растаможенного сырья и использование его по назначению.

Порядок налогообложения при ввозе сырьевых товаров на таможенную территорию РК с последующим экспортом готовой продукции регулируется Законом «О возмещении таможенных сборов и др. налогов, взимаемых с сырья для экспорта» Act on Special Cases concerning the Drawback of Customs Duties, and Other Taxes Levied on Raw Materials for Export, обеспечивающим особые условия, направленные на эффективную поддержку национального экспорта и сбалансированное развитие промышленности.

Согласно Закону ввоз сырья для изготовления экспортной продукции подлежит компенсации: экспортные сделки, прошедшие таможенное оформление и отвечающие положениям Закона «О таможене» (Customs Act) РК (обычный товарный экспорт); поставки предприятиям-резидентам, находящимися в беспошлинных зонах и в свободных экспортных зонах (СЭЗ), определяемых указами премьер-министра страны.

Специальные случаи сделок, подлежащих компенсации: поставки для национального судостроения и авиастроения в счет контрактов корейских организаций с зарубежными партнерами; поставки для строительства рыболовных судов; товары, поставляемые для контингента Вооруженных сил США в РК; ввоз сырья для выполнения строительных подрядов, выполняемых внутри страны с оплатой в инвалюте в случаях определяемых указами премьер-министра (строительство объектов для ВС США, диппредставительств и т.п.); др. экспортные сделки, определяемые указами премьер-министра страны.

За товары и сырье, поставляемые в беспошлинные зоны (включая промпредприятия), места беспошлинной торговли (в т.ч. и магазины duty-free), а также для компаний, расположенных в СЭЗ, процедура компенсации таможенных сборов и т.д. происходит по следующей схеме: расчет коэффициента затрат сырья на производство готовой продукции — ходатайство о компенсации таможенных сборов — определение размера компенсации — возмещение таможенных сборов.

В остальных случаях к числу налогов, подлежащих возмещению относятся таможенная пошлина, налог на транспорт (transportation tax) и налог на образование (education tax).

Расчет размера компенсации за эти налоги определяется суммированием величины таможенной пошлины и внутренних налогов, которыми облагается ввоз сырья для экспорта. Существует два варианта определения размера компенсации — индивидуальный и упрощенный фиксированный. В случае индивидуального определения размер компенсации подсчитывается суммированием всех тарифов, которыми облагается ввозимое сырье для производства экспортной продукции.

При этом необходимо наличие следующих документов, представляемых в таможенный орган: описание, объемы и параметры сырьевых товаров, ввозимых с целью производства экспортной продукции (Спецификация затрат сырья, Specification of Yield Ratio); свидетельство уплаты таможенных сборов и т.д. по каждому сырьевому товару, указанному в Specification of Yield Ratio (Сертификат импортной декларации либо сертификат об уплате таможенных сборов); документ, подтверждающий экспортную отгрузку произведенной продукции (Сертификат экспортной декларации или его эквивалент).

Для подсчета коэффициента затрат сырья определяется объем сырья, необходимого для производства единицы готовой продукции. Помимо чистого компонента входящего в состав готового товара в расчет принимаются и потери в ходе переработки.

При расчете размера компенсации коэффициент затрат сырья подсчитывается импортером (до 1.01.2000г. существовал также метод стандартного определения коэффициента затрат), с использованием методики расчета Korea Customs Service (Корейская таможенная служба — КТС). Заявитель рассчитывает коэффициент затрат по каждому виду сырья для производства экспортной продукции и производит калькуляцию размера компенсации таможенных сборов и т.д. самостоятельно.

В случае получения в ходе технологического процесса побочных продуктов (остатков), не входящих в готовую продукцию для экспорта, расчет компенсации таможенных сборов и т.д. производится за вычетом таких побочных продуктов (остатков).

Индивидуальный расчет компенсации усложняется в случае использования нескольких видов сырья для производства экспортной продукции, или в случае комплексности сделок на внутреннем рынке (к примеру поставка комплектующих для готовой продукции на экспорт).

В подобных случаях заявитель имеет право применить упрощенную систему фиксированной компенсации. Данная компенсация для ряда товаров уже определена заранее империческим путем. Система упрощенной фиксированной компенсации может использоваться только для предприятий малого и среднего бизнеса, ежегодный объем компенсации у которых за последние 2г. не превышал 300 млн.вон.

В соответствии с упрощенной системой КТС устанавливает перечень ставок компенсации по товарной номенклатуре HS Code с десятизначным кодом. Ставки компенсации обновляются КТС ежегодно по среднему арифметическому размеру компенсации за единицу каждого экспортного товара, произведенной в пред.г. Для применения упрощенной фиксированной системы определения размера компенсации заявитель вместе с типовой формой ходатайства на компенсацию представляет сертификат экспортной декларации.

Такая система определения размера компенсации распространяется на компании малого бизнеса. КТС не возражает, если заявитель выбирает для себя индивидуальное определение размера компенсации таможенных сборов, однако в этом случае переход к упрощенной фиксированной системе не разрешается в последующие 2г. Упрощенная фиксированная система используется для определения размера компенсации для компаний малого бизнеса, хотя сам размер компенсации чаще бывает ниже, чем в случае его индивидуального подсчета.

Сырье для производства экспортной продукции используется двумя типами субъектов хозяйственности: для внутреннего потребления сырьевых материалов, либо для производства полуфабрикатов. В последнем случае, сделки с сырьевыми материалами происходят на внутреннем рынке, и часто экспортеры не могут установить наименование импортировавшей организации и подтвердить факт уплаты таможенных сборов при ввозе сырья.

Для решения этих проблем введены Сертификат уплаты налогов за ввезенные сырьевые материалы (Certificate of Tax Payment of Fundamental Raw Materials – СТПFRM) и Сертификат участия в импортной декларации (Certificate of Import Declaration Partition – СІР).

В сертификате СТПFRM, выписываемом таможенными органами и необходимым для сделок с полуфабрикатами на внутреннем рынке, отражены размеры уплаченных таможенных сборов за сырье, использованное в процессе производства этих полуфабрикатов. Переходящий размер таможенных сборов исчисляется с использованием методики, описанной выше.

Для получения сертификата СТПFRM (передаваемого впоследствии экспортеру для получения компенсации) продавцам полуфабрикатов, произведенных с использованием импортного сырья необходимо подготовить следующие документы: копия внутреннего аккредитива либо копия контракта (для случаев, когда руководитель таможенного пункта удостоверяет поставки в счет производства экспортной продукции), свидетельствующих о сделках, совершенных с товаром на внутреннем рынке; спецификация затрат сырья; сертификат импортной декларации, свидетельствующий об уплате таможенных сборов при импорте сырья; письменное подтверждение о сделке, совершенной с полуфабрикатом с указанием даты.

Часто на внутреннем рынке совершаются сделки с импортированным сырьем, не подвергавшимся переработке. В этом случае сертификат СІР свидетельствует о распределении размеров таможенных сборов во время внутренних сделок. Такой сертификат выдается в случае продажи импортером сырьевых материалов производителям экспортных товаров, а к ходатайству о его получении прикладываются те же документы, что и для получения сертификата СТПFRM за исключением спецификации затрат сырья.

Ходатайство о компенсации таможенных сборов и т.д. подается экспортером или производителем экспортируемой продукции. Система упрощенной фиксированной компенсации возможна только для производителей. Заявление о компенсации представляется в течение 2 лет с даты акцепта экспортной декларации.

С 1 июля 1997г. вся система компенсации, с момента подачи заявления и до момента возмещения

таможенных сборов, управляется таможенной службой через компьютерную сеть (Customs EDI Drawback System – CEDID), используемой компаниями-заявителями, таможенными брокерами и банками. Предприятия, которым требуется компенсировать таможенные сборы направляют заявление установленной формы через службу CEDID непосредственно из своих офисов. Служба CEDID автоматически обрабатывает заявление и направляет компании результат с указанием выявленных несоответствий заявления и введенных данных, а также может ли быть заявление принято в электронном виде, либо подкреплено фактическими документами. В случае подтверждения соответствия заявления оператор сети там же производит регистрацию решения о компенсации. После чего требуемая сумма поступает на банковский счет заявителя, указанный в форме.

С июля 1997г. система упрощенной фиксированной компенсации и составление Сертификата сделки на внутреннем рынке производится в электронном виде, что сокращает издержки и время на посещение таможенных органов.

Последующий аудит компенсированных денежных средств производится ретроспективно. Исключения составляют компании с высокой степенью риска, а также товары, для которых расчет коэффициента затрат сырья требует отдельной проверки.

Антидемпинг

Вопросы предоставления господдержки национальным производителям и экспортерам, а также вопросы защиты внутреннего рынка регламентируются в Республике Корея следующими законами и подзаконными актами: Законом о внешней торговле Республики Корея, Законом о расследовании случаев недобросовестной торговли и о мерах по предотвращению ущерба национальной промышленности, Законом об экспортном страховании, Законом о таможенных формальностях, соответствующими указами президента, ведомственными инструкциями и положениями по применению вышеперечисленных законов.

В 1986г. при министерстве торговли, промышленности и энергетики Республики Корея была создана Комиссия по торговле, которая является головным органом, отвечающим за проведение расследований и принятие решений о нанесении ущерба национальной промышленности в результате импорта, в 1992г. ей были переданы функции принятия петиций о фактах демпинга, а также право принятия решения об инициации антидемпинговых расследований. В 1996г. ей были в полной мере переданы полномочия по проведению антидемпинговых расследований, ранее принадлежавшие Таможенной службе Республики Корея.

В соответствии с положениями Закона о расследовании случаев недобросовестной торговли и о мерах по предотвращению ущерба национальной промышленности Комиссия обладает всеми полномочиями по проведению расследований и принятию решений относительно случаев ведения недобросовестной торговли, а также нанесения ущерба национальной промышленности, вызванного ростом импорта, фактами демпинга, предоставлением субсидий. Она отвечает за проведение расследований о влиянии импорта на конкурентоспособность национальной промышленности.

Если рост импорта определенного вида продукции нанес или может нанести серьезный ущерб национальной отрасли промышленности, производящий схожую или полностью аналогичную продукцию, любое заинтересованное лицо, представляющее интересы данной отрасли национальной промышленности, может подать в Комиссию прошение о проведении расследования по данному факту, представив при этом подробную информацию, подтверждающую наличие ущерба национальной промышленности.

В течение 30 дн. с момента получения данного прошения председатель Комиссии должен на основании полученных материалов принять решение о целесообразности инициирования расследования и уведомить о нем подателя прошения. В случае принятия положительного решения, Комиссия не позднее, чем через 4 мес. с момента его принятия, должна определить, был ли нанесен или существует ли реальная угроза нанесения значительного ущерба национальной промышленности. В особо сложных случаях срок принятия данного решения может быть один раз продлен не более, чем на 2 мес.

В случае принятия положительного решения о факте наличия значительного ущерба национальной промышленности. Комиссия принимает решение о применении одного или нескольких видов следующих защитных мер: повышение таможенных тарифов; установление количественных ограничений на импорт данной продукции; оказание финансовой поддержки местным производителям или предоставление им соответствующих налоговых льгот; повышение квалификации работников, занятых в данной отрасли промышленности (за счет бюджетных средств); оказание поддержки технологическому развитию данной отрасли.

Срок действия защитных мер не должен превышать 4 лет, в дальнейшем срок их действия может быть продлен по рекомендации Комиссии, при этом совокупный срок их действия не должен превышать 8 лет. Комиссия имеет право на введение в действие временных защитных мер на время проведения расследования, при этом срок их действия не должен превышать 200 дн.

В соответствии с положениями Закона о таможенных формальностях министр финансов и экономики РК может по результатам проведения соответствующих расследований принять решение о применении следующий таможенных тарифов:

– «компенсационные» тарифы для защиты национальных производителей от импорта продукции, производство которой дотировалось (в наст. вр. не задействованы);

– «карательные» тарифы, применяемые в отношении импорта продукции из стран, ущемляющих торговые интересы РК, в пределах нанесенного ими ущерба (в наст. вр. не задействованы);

– «экстренные» тарифы, применяемые в случае нанесения ущерба или угрозы его нанесения национальным производителям в результате резкого роста импорта конкретных продуктов (в наст. вр. применяются в отношении чеснока тертого, чеснока мороженого и чеснока, обработанного в уксусной кислоте);

– «специальные экстренные» тарифы на продукцию сельского хозяйства, лесхоза и животноводства, применяемые для защиты национальных производителей данных видов продукции от

ущерба вследствие значительного роста импорта данной продукции или значительного снижения импортных цен на данную продукцию;

– «квотируемые» тарифы, применяемые для стимулирования импорта определенных наименований продукции в целях развития отраслей национальной промышленности, стабилизации внутренних цен и т.д., при которых в пределах установленной квоты импортируемая продукция облагается нулевой или пониженной таможенной ставкой, а в случае ее превышения применяется более высокая тарифная ставка (в наст. вр. данные тарифы применяются в отношении 46 наименований импортируемой продукции. Из них 16 наименований продукции относится к высокотехнологичным компонентам, необходимым для развития передовых технологий; 23 являются сырьевыми товарами, потребляемыми импортзависимыми отраслями национальной промышленности; к 4 товарам квотируемые тарифы применяются для обеспечения их сбалансированного импорта; еще 4 товара введено под их действие с целью оказания поддержки малому и среднему предпринимательству. В отношении еще 13 наименований импортируемой продукции данные тарифы могут быть введены в действие в случае получения соответствующей рекомендации уполномоченной правительством промышленной ассоциации);

– «сезонные» тарифы, применяемые для защиты национальных производителей от возможных сезонных колебаний импортных цен на аналогичную или схожую с производимой ими продукцию (в наст. вр. не задействованы).

Что касается проведения антидемпинговых расследований, то в данном случае на имя министра финансов и экономики РК подается прошение об инициировании Комиссией по торговле расследования по предполагаемым фактам демпинга, при этом к прошению прилагается подробная информация о поставщиках демпинговой продукции, ситуации на данном сегменте внутреннего рынка, после чего данное прошение со всеми прилагающимися документами передается на рассмотрение в Комиссию по торговле.

В течение месяца со дня получения такого прошения Комиссия должна принять решение о целесообразности инициирования расследования и уведомить о принятом решении министра финансов и экономики. В случае принятия положительного решения Комиссия извещает об этом подателя прошения, правительство страны поставщика предполагаемой демпинговой продукции, ее поставщика, прочие заинтересованные стороны, а также в течение 10 дн. публикует принятое решение в официальном правительственном издании.

После этого в течение 3 мес. со дня публикации в официальном правительственном издании Комиссия должна провести предварительное расследование и уведомить министра финансов и экономики о его результатах относительно целесообразности принятия соответствующих мер. На основании заключения предварительного расследования министр финансов и экономики должен в течение месяца принять решение о том, применять или нет временные антидемпинговые пошлины в отношении импортируемой продукции (данный срок может быть однократно продлен максимум на 20 дн.).

На следующий день после уведомления министра финансов и экономики о результатах предва-

рительного расследования Комиссия должна приступить к проведению заключительного расследования, о выводах которого она должна уведомить министра финансов и экономики не позднее, чем через 3 мес. со дня его начала (в случае наличия веских причин данный срок может быть продлен, но не более, чем на один месяц). В течение месяца со дня получения выводов заключительного расследования министр финансов и экономики должен принять окончательное решение о введении в действие антидемпинговых пошлин, определив их размер, а также все пр. необходимые вопросы.

Являясь членом ВТО, в своих отношениях с другими Членами этой организации Республика Корея полностью соблюдает требования антидемпингового и др. соглашений ВТО. В отношениях с др. государствами позиция корейской стороны бывает более жесткой.

В 1987-2002гг., в Комиссию было подано 105 заявлений об инициировании расследований по принятию антидемпинговых пошлин и введению в действие защитных мер.

Динамика подачи заявлений

(заявления в отношении отдельных продуктов, в скобках — число стран, в отношении производителей которых были поданы заявления)

Год	1987г.	1988г.	1989г.	1990г.	1991г.	1992г.	1993г.	1994г.	1995г.	Итого
АД	2(3)	1(3)	1(2)	3(5)	4(6)	2(8)	3(5)	3(5)	1	22
ЗМ	1	2	7	5	4	3	3	1	1	33
Итого	1	4	8	6	4	6	4	5	4	105

Год	1996г.	1997г.	1998г.	1999г.	2000г.	2001г.	2002г.	Итого
АД	10(17)	11(18)	4(8)	6(8)	8(17)	6(6)	11(18)	72(124)
ЗМ	3	1	1	1	1	1	1	33
Итого	13	11	5	7	8	7	12	105

* АД — антидемпинговые пошлины; ЗМ — защитные меры;

* Указанные цифры включают в себя заявления о возобновлении действия антидемпинговых пошлин и защитных мер.

История принятых решений

	Рекомендация о введении АД или ЗМ	Отзыв заявления или отказ в его принятии	Решение об отсутствии факта нанесения ущерба	Находятся в стадии рассмотрения	Итого
	АД	43	12	9	8
ЗМ	22	9	2	1	33
Итого	65	21	11	8	105

В отношении товаров российского происхождения представителями корейской промышленности в общей сложности было подано 5 заявлений о введении в их отношении антидемпинговых пошлин, два из которых было признано необоснованными (в отношении фосфатных удобрений в 1994г. и в отношении цинка в 1995г.), и по трем были приняты решения в пользу корейской стороны — относительно импорта карбоната натрия (пошлины действовали в течение 3 лет, начиная с 24.01.1997г.), а также импорта широкополочных стальных двутавровых балок (первое заявление — период действия пошлин составил 15.04.1997-14.04.2002; второе заявление — принято решение о возобновлении срока действия пошлин с 03.07.2002г. сроком на 3г.).

В апр. 2003г. в Корею действуют антидемпинговые пошлины на следующие товары: самокопируемая бумага производства Германии (решение о продлении срока действия пошлин на 21.08.2001-20.08.2004); печатные фотопластины производства Японии (06.01.2002-17.01.2005); широкополочные двутавровые стальные балки российского производства (03.07.2002-02.07.2005); одноразовые зажигалки производства Китая (14.03.

2002-07.11.2002 рассматривается заявление о возобновлении срока действия пошлин); этилен-винилацетат производства Тайваня (15.01.2003-14.01.2006); ферро-кремниевый манганат производства Китая (10.04.1998-09.04.2003); поливиниловый спирт производства Японии (10.04.1998-09.04.2003); клеящий агент для пряжи производства Японии (18.01.2000-17.01.2005); печатные фотопластины производства Голландии (18.01.2000-17.01.2005); алкалай-магnezиевые батареи производства Сингапура, Китая, Японии и США (15.04.2000-14.04.2003); компакт-диски с возможностью записи производства Тайваня (21.01.2002-20.01.2007).

В стадии рассмотрения Комиссией находятся в апр. 2003г. заявления представителей национальной промышленности о введении антидемпинговых пошлин в отношении следующей продукции: одноразовые зажигалки производства Китая (возобновление действия пошлин, принятие окончательного решения ожидается в апр. 2003г.); гидроксид алюминия производства Японии (принятие окончательного решения ожидается в апр. 2003г.); 2-этиленэксилловый спирт производства США, Франции и Польши (принятие окончательного решения ожидается в апр. 2003г.); одноразовые зажигалки производства Вьетнама и Индонезии (принятие окончательного решения ожидается в мае 2003г.); факсимильная и копируемая бумага производства Индонезии и Китая (принятие окончательного решения ожидается в июне 2003г.); ферро-кремниевый манганат производства Китая (возобновление действия пошлин, принятие окончательного решения ожидается в мае 2003г.); поливиниловый спирт производства Японии (возобновление действия пошлин, принятие окончательного решения ожидается в мае 2003г.); алкалай-магnezиевые батареи производства Сингапура, Китая и Японии (возобновление действия пошлин, принятие окончательного решения ожидается в июне 2003г.).

Поддержка экспорта

Официально правительство РК не субсидирует деятельность экспортеров, что не исключает возможности предоставления субсидий в скрытой форме. Министерство торговли США провело расследование относительно импортируемых в страну электронных полупроводниковых чипов корейского производства янв. 2001 — июня 2002гг., и пришло к предварительному заключению, что в случае продукции производства компании Hynix уровень полученных субсидий составил 57,37%. Для продукции компании Samsung Electronics эта цифра составила 0,16%.

Если окончательное решение министерства торговли США, которое должно быть принято 16 июня 2003г., поддержит выводы предварительного расследования, и Торговая комиссия США согласится с окончательным решением, в отношении импортируемой в США продукции компании Hynix могут быть введены компенсационные пошлины. Американская сторона обосновывает данное решение тем, что в процессе реструктуризации компании Hynix в 2001-02гг. правительство оказывало ей финансовую поддержку.

Министерство иностранных дел и внешней торговли РК официально заявило, что в указанный период правительство РК не оказывало ника-

ких субсидий компании Hynix, а все решения по проведению реструктуризации компании принимались ее кредиторами на основе рыночных принципов, без какого-либо давления со стороны правительственных кругов. Европейский Союз заявил о возможности введения в отношении продукции компании Hynix компенсационных пошлин в 33%, с 25 апр. 2003г. Это решение тоже мотивируется получением компанией субсидий со стороны государства.

В Республике Корея действует несколько правительственных организаций, занимающихся вопросами оказания помощи национальным экспортерам. Из их числа следует отметить Экспортно-импортный банк Кореи, созданный в 1969г. в соответствии с Законом об Экспортно-импортном банке Республики Корея. Помимо прочих, в число его функций входит:

- выделение кредитов гражданам Республики Кореи (включая юрилица) с целью обеспечения ими экспорта за рубеж средств производства и продукции, имеющей существенное значение для национального экспорта и поступления валютных средств в экономику страны;

- выделение кредитов гражданам Республики Кореи с целью передачи ими технологий за рубеж (включая проведение стройработ за рубежом);

- выделение кредитов правительствам иностранных государств (включая правительственные агентства и представительства местных органов власти) под закупки экспортной продукции корейского производства;

- выделение кредитов гражданам Республики Кореи с целью установки ими за рубежом производственного оборудования и обеспечения его функционирования.

Эти кредиты предоставляются на более выгодных условиях, чем в комбанках, т.к. Экспортно-импортный банк является госорганизацией, не ставящей перед собой задачи получения прибыли. Он может пойти на предоставление кредитов и тогда, когда комбанки отказываются идти на это вследствие наличия высоких рисков. Банк имеет свои представительства в ряде стран, и в конце нояб. 2002г. он вновь открыл свое представительство в Москве, ранее закрытое в 1998г. вследствие валютно-финансового кризиса в Республике Корея.

Также вопросами кредитования национальных производителей и экспортеров занимается Корейский национальный инвестиционный фонд, созданный в 1973г. в соответствии с положениями Закона о национальном инвестиционном фонде. Задачей данного фонда является предоставление кредитов, необходимых для развития ключевых отраслей промышленности, а также для увеличения объемов национального экспорта.

Страхованием экспортных сделок занимается Корейская корпорация страхования экспорта, которая была создана в 1992г. в соответствии с положениями Закона об экспортном страховании с целью способствования развитию национального экспорта и др. видов зарубежной деятельности корейских компаний путем принятия на себя части рисков, связанных с данными видами международных сделок.

Корпорация является специализированной некоммерческой организацией, находящейся под прямым контролем министра торговли, промышленности и энергетики и ее обязательства полно-

стью гарантируются правительством. Деятельность Корпорации финансируется из средств специально созданного для этих целей Фонда экспортного страхования, порядок финансирования которого определяется Национальным собранием Республики Корея. На конец 2001г. общая стоимость активов Корпорации составила 1,3 млрд.долл.

Корпорация отслеживает тенденции развития экономической и политической ситуации в различных странах и на их основании присваивает им степень риска. 239 странам присвоена одна из 7 степеней риска, в соответствии с которыми определяются условия страхования экспортных сделок. Корпорация оказывает национальным экспортерам платные услуги по проверке благонадежности потенциальных партнеров через посредство своих 4 зарубежных представительств, а также с помощью 45 кредитных агентств из 33 стран.

Корпорация страхует корейских экспортеров от краткосрочных (срок платежа до 2 лет), средне- и долгосрочных (срок платежа более 2 лет) рисков, связанных с возможными политическими и экономическими переменами в стране импортера, невыполнением импортером своих обязательств, резким изменением мировых цен на экспортируемую продукцию, со значительным колебанием валютных курсов, различных процентных ставок и т.д.

В Корею активно действует ряд правительственных организаций, защищающих интересы малого и среднего бизнеса, таких как Корейская федерация малого и среднего бизнеса. Корпорация содействия малому бизнесу и Администрация малого и среднего бизнеса. Они проводят сбор и обобщение всей информации, имеющей отношение или могущей быть полезной для представителей малого и среднего бизнеса, оказывают им консультационные услуги, предоставляют на льготных условиях кредиты для развития бизнеса, организуют проведение международных семинаров и конференций, имеющих своей целью установление и развитие деловых связей между корейскими и зарубежными предпринимателями и т.д.

Особо следует отметить деятельность Корейского агентства содействия торговле и инвестициям, которое было создано и ведет свою деятельность в соответствии с положениями Закона о Корейском агентстве содействия торговле и инвестициям. Kotra имеет свои зарубежные представительства на территории всех основных торговых партнеров Республики Корея, в т.ч., и в России (в Москве и во Владивостоке), имеющие статус экономических отделов посольств Республики Корея в этих странах. В их задачи входит сбор информации о состоянии экономики стран пребывания, оказание помощи установлению прямых контактов между корейскими предпринимателями и деловыми кругами страны пребывания, предоставление корейским экспортерам консультационных и переводческих услуг, организация ознакомительных поездок представителей потенциальных импортеров страны пребывания в Республику Корея, подготовка и проведение посещений страны пребывания представителями бизнеса Республики Корея. Агентство создало собственную электронную базу данных, в которую внесена информация как о национальных, так и о зарубежных предприятиях.

Поддержка национальных производителей и экспортеров осуществляется и на уровне региональных

органов власти. В составе администраций каждой из 9 корейских провинций существуют комитеты по поддержке местного бизнеса и развитию международных связей. Эти комитеты как самостоятельно, так и совместно с представителями вышеперечисленных правительственных организаций регулярно организуют презентации местной промышленности, на которые приглашаются представители потенциальных зарубежных покупателей, а также оказывают пр. виды помощи проникновению местных бизнесменов на рынки зарубежных стран. Деятельность правительства Республики Корея по оказанию господдержки национальным производителям и экспортерам и по защите внутреннего рынка носит планомерный характер. При этом госорганы сотрудничают и с общественными организациями, такими как Корейская ассоциация международной торговли, Федерация корейских промышленников, объединения национальных отраслей промышленности.

СОЕХ – выставки

Convention Exhibition Center является крупнейшим выставочным, торговым и гостиничным комплексом в Республике Корея. Непосредственно выставочный комплекс представляет собой современный, имеющий самую передовую инфраструктуру центр, позволяющий проводить одновременно до 10 крупных международных выставок, семинаров, конференций, размещая экспозиции на общей площади 40 тыс. кв.м.

В комплексе постоянно задействуют 4 основных зала для проведения выставок: Pacific Hall – 1 этаж, площадь 10.368 кв.м., имеет опорные колонны через 18 м., нагрузка на пол 1,5 т/кв.м., имеет все необходимые коммуникации; Indian Hall – 2 этаж, площадь 8.010 кв.м., разделен на 2 комнаты, расстояние между колоннами 18,27 м., нагрузка на пол 2 т/кв.м., имеет все необходимые коммуникации; Atlantic Hall – 3 этаж, площадь 10.368 кв.м., разделен на 4 комнаты, расстояние между колоннами 18м., нагрузка на пол 1,5 т., имеет все коммуникации; Convention Hall – 3 этаж, площадь 7.281 кв.м., предназначен для проведения конференций, симпозиумов на 7 тыс. чел., может быть разделен на несколько залов. Оснащен всем необходимым электронным оборудованием, автоматическим синхронным переводом на 6 языков, автоматическими экранами 12x9 м. (2 шт.).

Имеется 40 переговорных комнат, оснащенных необходимыми коммуникационными системами. Помимо выставочных залов неотъемлемой частью комплекса являются рядом стоящие здания: Inter-Continental Hotel, Grand Inter-Continental Hotel, Citi Air Terminal, высотное административное здание. Под всем комплексом зданий и сооружений находится крупнейший в Азии подземный торговый комплекс на 119.008 кв.м.

Возглавляет Выставочный комплекс СОЕХ президент и три его заместителя. Организационные подразделения: отдел общей информации, 6000 0114, ф. 6000-1302; отдел информации по выставкам, 6000 1124, gold@coex.co.kr; отдел информации по конференциям, 6000 1125, dio@coex.co.kr; отдел информации по торговому центру, 6000-1164, rарауа@coex.co.kr; отдел по организации выставок, 6000-1100/1050/1070/1410, cho0108@coex.co.kr; отдел по организации конференций, 6000-1084/1122, shyoon@coex.co.kr., jungih@coex.co.kr, www.coex.co.kr.

Экспорт

В конце мая 2003г. Центробанк Республики Корея опубликовал предварительные данные о темпах роста ВВП и ВВД страны в 1 кв. 2003г. По данным Банка РК в 1 кв. 2003г. ВВП вырос на 3,7% по сравнению с тем же периодом пред.г., а ВВД на 2%. Меньший рост ВВД по сравнению с ВВП объясняется ухудшением условий торговли в 1 кв. 2003г. Рост промпроизводства составил 5,2%, инвестиций – 4,8%, сферы услуг – 2,1%, производства продукции стройиндустрии – 8,8%, производства с/х продукции – 4,8%.

Объем золотовалютных резервов Республики Корея увеличился на начало мая 2003г., по сравнению с концом пред.г., на 2,62 млрд.долл. и достиг 126,24 млрд.долл. В качестве главной причины Центробанк назвал рост курсов таких валют, как евро и иена, по отношению к доллару США. Часть своих резервов Центробанк Кореи держит именно в этих валютах, и рост их курса приводит к автоматическому увеличению золотовалютных резервов страны.

По сообщению министерства финансов и экономики РК, суммарный внешний долг страны на начало апр. 2003г. составил 137 млрд.долл., увеличившись по сравнению с концом 2002г. на 4,6%. В первую очередь росли краткосрочные долговые обязательства с периодом погашения в пределах 1г. Отношение краткосрочной задолженности к общей сумме долга превысило 40%. Краткосрочные долги представляют наибольшую угрозу платежеспособности страны. Чтобы избежать нового «дефолта» подобного в 1997г. правительство РК занимается созданием запаса прочности в виде значительных валютных резервов. Однако соотношение краткосрочной задолженности РК и находящихся в ее распоряжении валютных резервов росло и на начало апр. достигло 45%. Эта цифра пока значительно ниже «безопасного» с точки зрения экономистов предела в 60%.

Внешнеэкономическая деятельность Республики Корея за янв.-апр. 2003г. с основными партнерами, в тыс.долл.

Страна	Изм. в % к		Изм. в % к		Баланс торговли
	Экспорт	мес.пред.г.	Импорт	мес.пред.г.	
РК (всего)	58.852.557	20,5%	59.050.509	27,4%	-197.952
США	10.562.925	2,9%	8.400.076	17,1%	2.162.849
Китай	9.910.191	54,4%	6.673.594	31,9%	3.236.597
Япония	5.428.597	20,6%	11.497.781	33,7%	-6.069.184
Россия	451.306	38,1%	758.265	33,4%	-306.959
АРЕС	41.490.402	18,7%	39.675.172	24,4%	1.815.230
OECD	27.798.069	15%	29.891.295	23,1%	-2.093.226
ASEM	29.729.586	28%	30.680.082	26,9%	-950.496
NAFTA	12.166.561	3,9%	9.097.488	16,7%	3.069.073
EU	8.104.583	22,9%	6.197.328	20,4%	1.907.255
ASEAN	6.366.145	9,9%	6.318.947	17%	47.198
OPEC	3.482.290	20,6%	10.224.223	48,6%	-6.741.933
CIS (вкл. Россию)	715.932	31,2%	913.714	30,7%	-197.781

Связи с Японией

С 6 по 9 июня 2003г. президент Республики Корея Но Му Хен совершил официальный визит в Японию.

Отношения между Страной восходящего солнца и Страной утренней свежести омрачены целым рядом исторических проблем, включая оккупацию Кореи Японией в I пол. XXв. Ситуация усугубляется тем, что серьезных шагов по сглаживанию противоречий до сих пор не предпринималось.

Но Му Хен в ходе своего визита старался избегать разговоров о прошлом и говорил больше о будущем. Корейский президент призвал к формированию истинного партнерства Кореи и Японии — не только на словах, но и на деле, и назвал эту задачу «исторической миссией» нынешнего руководства двух стран.

Но Му Хен встречался с императором Японии Акихито и премьер-министром Японии Дзюньитиро Коидзуми. На встрече с премьер-министром Японии обсуждалась волнующая и Сеул и Токио «северокорейская проблема». В опубликованном по итогам переговоров совместном заявлении, лидеры двух стран высказались за полный, поддающийся проверке и необратимый отказ КНДР от своей ядерной программы.

На встречах с премьер-министром и деловыми кругами Японии затрагивался вопрос начала переговоров по заключению Соглашения о свободной торговле между странами. Японская сторона предложила начать переговоры уже в этом году, но корейская сторона пока не дала своего окончательного решения, хотя большинство корейских экспертов и бизнесменов считают необходимым ускорить начало этого процесса. По оценкам Корейского института по международной экономической политике, в случае заключения Соглашения о свободной торговле между странами, ежегодный рост ВВП Республики Корея от действия Соглашения на экономику страны в ближайшей перспективе составит от 0,22% до 0,33%, а в более отдаленной перспективе будет еще более существенным от 0,82% до 1,90%.

В др. областях сотрудничества между двумя странами были достигнуты следующие договоренности:

- проведение в 2005г. корейско-японского фестиваля празднования сороковой годовщины установления дипотношений между двумя государствами;

- решение Японией вопроса об отмене визового режима для корейских студентов, прибывающих в Японию, как первый шаг на пути к соглашению о безвизовом режиме между двумя странами;

- открытие постоянного воздушного сообщения между японским аэропортом Ханеда и корейским аэропортом Кимпхо.

Связи с Сингапуром

Сингапур, один из главных экспортных конкурентов Республики Корея в Азии, в ближайшее время должен подписать Соглашение о свободной торговле с США. Соглашение позволит Сингапуру укрепить свои позиции на американском рынке. Это будет первое такое соглашение, которое подписывает азиатская страна с США.

Соглашение о свободной торговле между США и Сингапуром даст толчок в развитии двусторонних торговых отношений, т.к. обе страны должны будут устранить все тарифы и пошлины на товары и услуги во взаимной торговле, тем самым открыть свои рынки друг другу.

Соглашение о свободной торговле между обеими странами будет охватывать два острова Bintan и Bantam, которые принадлежат Индонезии и расположены недалеко от Сингапура. С 1997г. Bintan является сингапурским индустриальным комплексом, куда переместились сингапурские судостроительные и информационно-технологичес-

кие компании. Несмотря на то, что Индонезия не является участником Соглашения, весь экспорт с двух островов будет рассматриваться как экспорт из Сингапура. Такая схема соглашения позволит Сингапуру использовать дешевую индонезийскую рабочую силу, что сделает выход сингапурских товаров на американский рынок еще более легким.

Эксперты считают, что после подписания Соглашения индонезийские компании по производству обуви и текстильной продукции начнут перемещаться на два острова, включенные в Соглашение, что создаст еще большую конкуренцию корейским компаниям на американском рынке. Корейская ассоциация международной торговли (КИТА) отмечает, что корейское правительство поставила перед собой задачу превратить Корею в центр международной торговли в северо-восточной Азии, но она может быть выполнена, если РК последует за Сингапуром и подпишет соглашение о свободной торговле с США.

Республика Корея находится на начальном этапе по подготовке соглашений о свободной торговле с основными партнерами. Сингапур уже подписал соглашение с Японией в янв. 2002г. и ведет переговоры о подписании подобных соглашений с Китаем и Индией. Ожидается, что США начнут переговоры с Австралией, а Япония и Мексика уже ведут переговоры о заключении между собой соглашения о свободной торговле. В подписано 210 соглашений о свободной торговле, из которых 150 действуют на практике.

Республика Корея подписала Соглашение о свободной торговле только с Чили, хотя оно еще не ратифицировано парламентами обеих государств. В РК большое противодействие ратификации Соглашения оказывают национальные производители с/х продукции, а это может привести к тому, что Национальная Ассамблея РК вряд ли легко и быстро ратифицирует Соглашение. По оценкам экспертов, 139 из 273 членов Национальной ассамблеи, а это больше 50%, готовы голосовать против ратификации Соглашения (для ратификации требуется простое большинство при голосовании).

Связи с США

В Вашингтоне 14 мая 2003г. состоялись переговоры между президентом Южной Кореи Но Му Хеном, который находился с официальным визитом в США, и Джорджем Бушем. По окончании переговоров было опубликовано совместное заявление глав двух государств.

В этом документе говорится, что в 2003г. отмечается полувековой юбилей подписания двустороннего Договора о совместной обороне. Сеул и Вашингтон заявили, что они и впредь намерены строить полноценные и динамичные союзнические отношения ради мира и процветания Корейского п-ва, поддерживать такие ценности, как демократия, права человека и рыночная экономика.

Оба руководителя подтвердили свою приверженность усилиям по «полному, поддающемуся проверке и окончательному прекращению ядерных программ Северной Кореи мирным путем на основе международного сотрудничества». Президенты двух стран заявили, что гуманитарная помощь Северной Кореи будет осуществляться вне зависимости от развития политической ситуации и отметили необходимость быть уверенным в том, что она доходит по назначению.

В совместном заявлении говорится, что в ходе переговоров Но Му Хен рассказал о своей «политике мира» в отношении Северной Кореи, а Джордж Буш вновь подтвердил свою поддержку процесса примирения Юга и Севера.

В совместном заявлении главы государств оставались и на вопросах развития двустороннего экономического сотрудничества.

На встречах с американскими бизнесменами и инвесторами в Вашингтоне, Нью-Йорке и Сан-Франциско, президент Но Му Хен рассказал о текущей экономической ситуации в Республике Корея и объяснил основные принципы экономической политики развития страны, цель которой превратить Корею в экономически развитый центр Северо-Восточной Азии. Одной из важных задач корейский президент назвал повышение кредитного рейтинга страны. Но Му Хен призвал американские компании увеличить инвестиции в Южную Корею, подчеркнув, что его страна самая безопасная и наиболее привлекательная, с точки зрения вложения капитала, в Северо-Восточной Азии.

Во время др. встреч с деловыми кругами США затрагивался вопрос возможности заключения Соглашения о свободной торговле между двумя странами. Еще в 2001г. Международная торговая комиссия США, по просьбе комитета по финансам сената США, опубликовала доклад о возможном экономическом влиянии Соглашения, в случае его заключения, на развитие экономик обеих стран. Во время обсуждения обе стороны отметили, что в короткие сроки невозможно заключить Соглашение, потому что требуется детальное изучение всех его аспектов, но данному вопросу необходимо уделять постоянное внимание.

Связи с Ираном

В мае 2003г. министр торговли, промышленности и энергетики РК Юн Чжин Сик посетил Иран во главе экономической делегации. В Тегеране он встретился с президентом Мохаммадом Хатами и вручил ему послание президента РК Но Му Хена. Во время встречи Хатами, положительно оценив отношения между странами, назвал Иран и Южную Корею связующими полюсами азиатского континента, сотрудничество между которыми может оказать влияние на всю Азию. Основные программы правительства Ирана направлены на инвестиции в нефтехимию и замену потребления нефти на газ.

Во время визита южнокорейская делегация обсуждала с иранской стороной перспективы экономического сотрудничества, включая возможность создания производств в Иране с помощью корейских инвестиций с последующим экспортом продукции в страны Ближнего Востока и Центральной Азии.

Общий объем корейских инвестиций в проекты на территории Ирана составляют 25 млн.долл. В 2002г. Иран импортировал из Южной Кореи товаров на 1,227 млрд.долл., а экспортировал, включая сырую нефть, на 1,335 млрд.долл.

Связи с КНДР

Корейское агентство по развитию торговли и инвестициям (Котра) сообщило, что объем товарооборота между Югом и Севером в 2002г. достиг 642 млн.долл., увеличившись на 59,3% по

сравнению с пред.г., когда он составлял 403 млн.долл. Таким образом **Южная Корея стала вторым по значимости торговым партнером КНДР**, опередив Японию.

Товарооборот между КНДР и Японией в 2002г. сократился до 366 млн.долл. — это на 22,2% меньше показателя 2001г. 1 место продолжает удерживать Китай с объемом товарооборота 738 млн.долл. Вслед за Китаем, Южной Кореей и Японией в списке основных торговых партнеров Северной Кореи идут Таиланд (217 млн.долл.), Индия (191 млн.долл.) и Германия (168 млн.долл.).

Южнокорейский импорт из КНДР вырос в 2002г. в 1,5 раза достигнув 272 млн.долл. Большой частью в РК ввозилась пищевая и текстильная продукция КНДР. Объем экспорта Южной Кореи в КНДР вырос по сравнению с 2001г. на 60% — до 370 млн.долл. Значительная часть из них составила гуманитарная помощь Южной Кореи продовольствием и с/х удобрениями.

За первые 5 мес. 2003г. товарооборот между РК и КНДР вырос на 22%, по сравнению с тем периодом пред.г., и составил 227,34 млн.долл., при этом южнокорейский экспорт равнялся 133,9 млн.долл. (машинотехническая, текстильная и сталелитейная продукция), а импорт (сельскохозяйственная и рыбная продукция) — 93,44 млн.долл.

30 апр. в северокорейской столице завершились переговоры делегаций Юга и Севера на министерском уровне. По итогам встречи стороны приняли совместное заявление, в которое по настоянию южнокорейской делегации включено упоминание ядерных разработок Пхеньяна. Переговоры принесли ряд конкретных договоренностей. В третью годовщину встречи Ким Тэ Чжуна с Ким Чен Иром, которая отмечается в июне, будет проведен «Большой фестиваль национального объединения» — совместное межкорейское мероприятие, обычно проходившее в прошлые годы 15 авг., в день освобождения Кореи от Японцев. В качестве еще одного успешного результата переговоров между Севером и Югом рассматривается поддержка северянами заявки Южной Кореи на проведение в 2010г. в Пхенчхане зимних Олимпийских игр.

23 мая в Пхеньяне завершилось пятое заседание Комитета по экономическому сотрудничеству между странами. Соглашение, подписанное по итогам переговоров, предполагает поставку южнокорейской стороной Северу 400 тыс.т. риза на условиях долгосрочного льготного займа. Стороны подтвердили и 14 июня 2003г. осуществили соединение восточной и западной веток железных дорог. На конец июня запланирована церемония начала строительства промкомплеса в северокорейском городе Кэсоне. Следующая встреча по экономическим вопросам запланирована на авг. 2003г. в Сеуле.

Несмотря на разговоры о прекращении строительства легководных ядерных реакторов в КНДР, министерство по вопросам национального объединения РК в мае сообщило, что работы в рамках проекта международного консорциума КЕДО продолжаются. На конец апр. 2003г., по оценкам министерства проект осуществлен на 30,45%. На строительной площадке продолжают трудиться 605 южнокорейских, 353 узбекских и 99 северокорейских рабочих. РК вложило в строительство АЭС в КНДР в общей сложности 850 млн.долл.

Расходы Японии составили 323 млн.долл., а Европейского Союза — 17 млн.долл. Общая стоимость проекта оценивается в 4,2 млрд. долл., из которых 3,2 млрд.долл. СИТА должен заплатить Сеул и 1 млрд.долл. — Япония.

Связи с Россией

В апр. 2003г. в Сеуле состоялась 6 встреча таможенных служб Российской Федерации и Республики Корея, на которой рассматривался вопрос координации работы таможенных служб двух стран.

С 27 апр. по 4 мая 2003г. в Сеуле проведен международный семинар по конкурентной политике, организованный Комиссией по справедливой торговле Республики Корея (КСТ) и Корейским агентством по международному сотрудничеству. В ходе семинара на пленарном заседании по вопросам взаимодействия промышленной и конкурентной политике в качестве основного докладчика выступил замминистра РФ по антимонопольной политике и поддержке предпринимательства А.Н.Голомолзин.

В конце апр. 2003г. в Сеуле проведены переговоры представителей ОАО «Газпром» и «Когаз» по окончательному согласованию условий соглашения о сотрудничестве между компаниями, которое было подписано 12 мая 2003г. в Москве сроком на 5 лет. Соглашение предусматривает поставки сетевого российского газа в Южную Корею, а также сотрудничество в некоторых областях: подготовка кадров и обмен специалистами, обмен информацией по совместным газовым проектам, а также разработка и реализация финансовых схем и инвестиционных программ, обеспечивающих совместное осуществление газовых проектов.

В мае 2003г. состоялась презентация Корейского промышленного комплекса, который будет создан близ г.Жукова, Калужской обл. На площади в 14 га будет построено 9 высокотехнологичных предприятий. Ведутся проектные работы по организации 7 заводов по производству полиэтиленовой пленки, электронных весов, кондитерских изделий, упаковочной тары для лапши быстрого приготовления, а также по сборке бойлеров. В рамках доставки «Корейские национальные железные дороги и логистика», г.Пусан, 29 мая 2003г. проведена презентация «Транссибирская магистраль: перспективы развития российско-корейского сотрудничества в области ж/д перевозок».

16-17 мая 2003г. во Владивостоке состоялся Второй экономический Форум стран Северо-Восточной Азии. Основной целью Форума был поиск модели долгосрочного экономического развития стран региона. Инициатором и организатором форума стран СВА выступили администрация Приморского края, генконсульство РК во Владивостоке и Корейское агентство содействия развитию торговли и инвестиций (KOTRA). Российская и корейская стороны еще раз уточнили и согласовали свои позиции в отношении перспектив развития сотрудничества в области высоких технологий, сельского хозяйства и рыбопереработки.

Woogi Bank, один из крупных корейских банков, в июне 2003г. открыл свое представительство в Москве. Woogi Bank будет обслуживать 23 крупные корейские компании, которые работают на российском рынке.

По опубликованным данным Корейской таможенной службы и Корейской ассоциации между-

народной торговли КИТА (электронная база данных Kotis) товарный экспорт из России в РК (южнокорейский импорт) за янв.-сент. 2003г. составил 1.721,2 млн.долл. (рост на 9,4% по сравнению с тем же периодом 2002г.), а импорт в Россию из Республики Корея (южнокорейский экспорт) — 1.088,2 млн.долл. (рост на 43,1%). Двусторонний товарооборот за янв.-сент. 2003г. вырос на 20,4% и составил 2.809,6 млн.долл. (за 2002г. — 3,28 млрд.долл.), активно российское внешнеторговое сальдо составило 633,2 млн.долл.

Общая стоимость южнокорейского экспорта за янв.-сент. 2003г. составила 137.101,8 млн.долл. (увеличение на 17% по сравнению с тем же периодом 2002г.), импорта — 128.810,9 млн.долл. (увеличение на 17,2%), при положительном сальдо внешней торговли товарами в 8.290 млн.долл.

В первую «десятку» государств-основных торговых партнеров РК за янв.-сент. 2003г. вошли США (16% ее общего товарооборота), Китай (15%), Япония (14,3%), Гонконг (4,36%), Тайвань (3,46%), Германия (3,30%), Саудовская Аравия (2,90%), Австралия (2,52%), Индонезия (2,41%) и Сингапур (2,36%). Россия заняла 21 место (1,06%). Впервые по итогам трех кварталов объем экспорта РК в Китай (24,3 млрд. долл. США) оказался выше чем в США (24,1 млрд. долл. США).

По региональным блокам экспорт Республики Корея в страны АТЭС составил 97,85 млрд.долл. США (уд. вес. — 71,4%, увеличение на 17,2%), ОЭСР — 63,24 млрд.долл. (46,1%, увеличение 11,2%), страны Европейского Союза — 17,70 млрд.долл. (13%, увеличение 16,3%), АСЕАН — 14,63 млрд.долл. (10,7%, увеличение 6%) и государства-участники СНГ (включая Россию) — 1,72 млрд.долл. (1,25%, увеличение 42,1%).

В торговле Республики Корея со всеми странами российский экспорт по стоимости составил 1,34% от всего южнокорейского импорта, что в сравнении с ее ведущими торговыми партнерами не является весомым показателем для России: Япония — 20,1%, США — 14,2%, Китай — 12,1%. Удельный вес российского импорта в общей стоимости корейского экспорта за янв.-сент. 2003г. составил 0,79%.

По товарному наполнению удельная стоимость первых 30 товаров российского экспорта в РК составила 90,9%, первых 50 товаров — 96,3%. Они были представлены нелегированным и легированным алюминием (13,81%), мороженой рыбой и др. морепродуктами (11,09%), сырой нефтью (8,72%), необработанными лесоматериалами хвойных пород и целлюлозой (6,69%), светлыми фракциями переработанной нефти (6,32%), ломом черных металлов (5,6%), передельным чугуном (5,31%), битуминозным углем (5%), обогащенного изотопом U-235 ураном (3,13%), оксидом никеля (3,05%), нелегированным никелем (3,03%). Доля остальной продукции за пределами первых 50 товаров составила 3,7%.

Удельный вес первых 30 импортных товаров из РК в Россию составил 52,4%, первых 50 товаров — 58,5%. На 17,25% они были представлены полиэтиленотерефталатом и др. полиэфирными пластмассами. Кроме них в Россию импортировались автомобили и запчасти к ним (12,04%), бытовая техника и электроника (11,58%), продтовары (7,91%), продукция промышленной нефтехимии

(4,97%), производственный текстиль (1,86%). Доля остальной продукции за пределами первых 50 товаров составила 33,3%.

Южнокорейские инвестиции в Россию. По данным корейского банка Eximbank на 1 июня 2003г. корейские накопленные прямые инвестиции в Россию составили 186,797 млн.долл. (135 проектов).

В текущем году было профинансировано 7 проектов на 0,676 млн.долл. (заявлено 1,719 млн.долл.). В 2002г. поступило 24 млн.долл. (в 2001г. — 6,815 млн.долл.).

По отраслям российской экономики: в обрабатывающую промышленность — 284 тыс.долл. (заявлено — 284 тыс.долл.); в сельское и лесное хозяйство — 242 тыс.долл. (заявлено — 573 тыс.долл.); в недвижимость — 150 тыс.долл. (заявлено — 510 тыс.долл.) и в ресторанный и гостиничный бизнес заявлено 350 тыс.долл.

Доля корейских инвестиций в Российскую экономику остается низкой. Однако имеются надежды на поступление инвестиций от компании «Лотте», руководство которой заявило о готовности профинансировать строительство гостиницы и торгового комплекса в г.Москве на 300 млн.долл. (закладка первого камня состоялась в I кв. 2003г.).

Торговля с Россией

Характеризуя предварительные итоги торговли между РФ и РК, следует отметить следующие особенности.

— **Двусторонний товарооборот между Россией и Республикой Корея** увеличился — на 27,3% (по сравнению с 2002г.) и **составил в 2003г. 4.180,9 млн.долл.** Рост товарооборота произошел прежде всего за счет увеличения поставок из России алюминия, специальной техники, морепродуктов, чугуна, проката стали, целлюлозы, а из Кореи — полиэфирных пластмасс, автомобилей, бытовой техники, морских танкеров.

— Товарооборот с Россией по стоимости в общем объеме южнокорейской внешней торговли оставался незначительным, хотя и произошло некоторое его увеличение. В 2003г. удельный вес России в южнокорейском импорте (российский экспорт в РК) составил 1,41% (1,46% — за 2002г.) и 0,86% (0,65%), а в общем товарообороте — 1,12% (1,04%). По итогам 2003г. Россия заняла 18 место в списке стран-важнейших торговых партнеров Республики Корея по объему взаимного товарооборота (20 — в 2002г.), 16 — по импорту (российский экспорт, 15 место в 2002г.), 25 — по экспорту (импорт России, 29 место в 2002г.).

— С 1999г. сальдо торгового баланса России со страной пребывания всегда было положительным и в 1999г. составило 953,4 млн.долл., в 2000г. — 1,27 млрд.долл., в 2001г. — 991,3 млн.долл., в 2002г. — 1.151,7 млн.долл., а в 2003г. — 862,7 млн.долл., что составляет более трети стоимости всего годового российского экспорта в РК за 2003г. Очевидно, данная тенденция сохранится и в 2004г.

— Рост российского экспорта в стоимостном выражении опережает его физический рост. Так, в 2003г. при росте на 13,7% по стоимости, физические объемы экспортных поставок упали на 6,5%. Это объясняется тем, что основу российского экспорта составляли сырьевые товары, на которые в течение 2003г. сохранились высокие цены.

— Экспорт машин и оборудования России в РК (без учета прочих готовых изделий товарных групп 91-97 по ТН ВЭД) в 2003г. вырос на 112,3% по сравнению с 2002г., а его доля в общем объеме экспорта в 2003г. выросла до 2,35% (2002г. — 1,26%). Рост вызван значительным увеличением поставок товаров по разделу XVI ТН ВЭД «Машины, оборудование и механизмы» (62,8%) и разделу XVII «Транспортные средства» (240,3%).

— В последние годы наблюдается тенденция закрепления ведущих позиций России в экспортных поставках из государств-участников СНГ в Республику Корея: 1999г. — 76%, 2000г. — 80,2%, 2001г. — 82,3%, 2002г. — 83,4 и в 2003г. — 83,4%.

Торговля между Россией и РК, в млн.долл.

	Двустор.		Баланс
	торг. обор.	Эксп. РФ	
1996г.	3.777,8	1.810,3	1.967,5
1997г.	3.302,7 (-12,6)	1.534,8 (-15,2)	1.767,9 (-10,1)
1998г.	2.112,4 (-36)	998,6 (-34,9)	1.113,8 (-37)
1999г.	2.227,6 (5,4)	1.590,5(59,3)	637,1 (-42,8)
2000г.	2.846,4 (27,8)	2.058,3 (29,4)	788,1 (23,7)
2001г.	2.867,6 (0,7)	1.929,5 (-6,3)	938,2 (19)
2002г.	3.283,5 (14,5)	2.217,6 (14,9)	1.065,9 (13,6)
2003г.	4.180,9 (27,3)	2.521,8 (13,7)	1.659,1(55,7)

В скобках даны темпы роста (%), по сравнению с предг.

Источник: МТПЭ (МОСІЕ) РК

В список первых 20 товаров российского экспорта в 2003г. традиционно вошли сырьевые товары и продукция неглубокой степени переработки: 1. Сырая битуминозная нефть (код 2709.00 по ТН ВЭД России) — 297.842 тыс.долл., удельный вес по стоимости в российском экспорте в Республику Корея — 11,81% — снижение по стоимости на 37,8% по сравнению с 2002г. (По итогам в целом за 2002г. данный товар также занимал 1 место);

2. Нелегированный алюминий (код 7601.10) — 252.221 тыс.долл. — 10%, рост на 3,9% (2 место в 2002г.);

3. Мороженая рыба (не включая ее печень, мошки и икру, код 0303.79) — 178.202 тыс.долл. — 7,07%, рост на 92,7% (6 место в 2002г.);

4. Лом и отходы черных металлов (код 7204.49) — 176.276 тыс.долл. — 6,99%, рост на 34,3% (3 место в 2002г.);

5. Светлые нефтепродукты и препараты (код 2710.11) — 155.790 тыс.долл. — 6,18%, рост на 108% (9 место в 2002г.);

6. Передельный чугун (код 7201.10) — 141.176 тыс.долл. — 5,60%, рост на 139% (11 место в 2002г.);

7. Битуминозный уголь (код 2701.12) — 111.564 тыс.долл. — 4,42%, рост на 21,3% (7 место в 2002г.);

8. Необработанные лесоматериалы хвойных пород (код 4403.20) — 101.133 тыс.долл. — 4,01%, рост на 3,2% (5 место в 2002г.);

9. Никель нелегированный (код 7502.10) — 88.484 тыс.долл. — 3,51%, рост на 769,9% (32 место в 2002г.);

10. Уран, обогащенный изотопом U-235, и его соединения (код 2844.20) — 86.860 тыс.долл. — 3,44%, снижение на 17,1% (4 место в 2002г.);

11. Плоский прокат из углеродистой стали в рулонах (код 7208.39) — 81.064 тыс.долл. — 3,21%, рост на 0,01% (8 место в 2002г.);

12. Агломераты оксидов никеля (код 7501.20) — 78.716 тыс.долл. — 3,12%, рост на 167,8% (17 место в 2002г.);

13. Легированный алюминий (код 7601.20) — 69.851 тыс.долл. — 2,77%, рост на 137,7% (18 место в 2002г.);

14. Стальной прокат прямоугольного сечения (код 7207.11) — 62.905 тыс.долл. — 2,49%, рост на 0,6% (10 место в 2002г.);

15. Печень морских рыб (в основном, минтая) (код 0303.80) — 53.550 тыс.долл. — 2,12%, снижение на 5,2% (12 место в 2002г.);

16. Крабы (не мороженные) (код 0306.24) — 45.118 тыс.долл. — 1,79%, рост на 11,7% (14 место в 2002г.);

17. Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали (C=0,25% или более) (код 7207.20) — 40.982 тыс.долл. — 1,63%, рост на 151% (25 место в 2002г.);

18. Бомбы, гранаты, мины, ракеты для ведения боевых действий, прочие боеприпасы (код 9306.90) — 37.785 тыс.долл. — 1,50%, рост на 3.611,7%;

19. Эпсилон-капролактан (код 2933.71) — 36.067 тыс.долл. — 1,43%, рост на 28% (19 место в 2002г.);

20. Небеленая древесная целлюлоза из хвойных пород (код 4703.11) — 31.791 тыс.долл. — 1,26%, снижение на 7,7% (15 место в 2002г.).

Из перечня первых 20 товаров российского экспорта в 2003г. по сравнению с итогами 2002г. вышли: Стальные прутки и катанка (диаметром менее 11 мм.) (код 7213.91); Бутилкаучук (код 4002.31); Плоский прокат из углеродистой стали в рулонах (код 7208.36). Вместо них вошли: Никель нелегированный (код 7502.10); Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали (C=0,25% или более) (код 7207.20); Бомбы, гранаты, мины, ракеты для ведения боевых действий, прочие боеприпасы (код 9306.90).

Общая стоимость первых 20 товаров российского экспорта в РК составила 2.127,4 млн.долл. (84,4% всей его стоимости). Удельная стоимость товаров, занявших 21-30 места, составила 11,8% стоимости экспорта России, а экспорт первых 30 товаров составил 2.297,3 млн.долл. (91,1%). Российский экспорт в Республику Корея был практически представлен первыми 50 товарами — 96,2% (2,43 млрд.долл.).

Импорт в Россию в 2003г. был представлен в основном машино-техническим оборудованием и транспортными средствами (47,2%), химпродукцией (25,6%), продтоварами и с/х сырьем (9,6%) и текстильными изделиями (9,5%). На долю остальных товаров приходилось менее 10% общей стоимости поставок из Южной Кореи. В перечень первых 20 товаров, импортированных РФ из РК в 2003г., вошли:

1. Полиэтилентерефталат (код 3907.60) — 141.018 тыс.долл. или 8,50% общего объема импорта, рост по стоимости на 19,2% (1 место в 2002г.);

2. Радиоприемники и магнитолы (код 8525.20) — 136.505 тыс.долл. — 8,23%, рост на 167,8% (3 место в 2002г.);

3. Сложные полиэфиры, поликарбонаты, полиацетали и эпоксины (код 3907.99) — 109.799 тыс.долл. — 6,62%, рост на 35,6% (2 место в 2002г.);

4. Легковые автомобили с рабочим объемом двигателя 1500-3000 см (код 8703.23) — 103.246 тыс.долл. — 6,22%, рост на 145,3% (5 место в 2002г.);

5. Танкеры (код 8901.20) — 96.809 тыс.долл. — 5,83%, рост 38.623,5%;

6. Легковые автомобили с рабочим объемом двигателя 1.000-1.500 см. (код 8703.22) — 64.240 тыс.долл. — 3,87%, рост на 363,7% (10 место в 2002г.);

7. Макароны изделия из недрожжевого теста (лапша «рамен» и пр.) (код 1902.30) — 46.129 тыс.долл. — 2,78%, рост на 1,9% (4 место в 2002г.);

8. Вспененный полистирол (код 3903.11) — 26.520 тыс.долл. — 1,60%, рост на 55,7% (7 место в 2002г.);

9. Автзапчасти для промышленной сборки (код 8709.99) — 24.032 тыс.долл. — 1,45%, рост на 118,4% (18 место в 2002г.);

10. Части видео- и телетехники (блоки, субблоки, корпуса и т.д.) (код 8529.90) — 18.680 тыс.долл. — 1,13%, рост на 37,7% (11 место в 2002г.);

11. Приправы, соусы (в основном, майонез), специи (код 2103.90) — 18.589 тыс.долл. — 1,12%, рост на 31,7% (9 место в 2002г.);

12. Светлые нефтепродукты и препараты, прочие (уайтспирит и т.п.) (код 2710.19) — 18.476 тыс.долл. — 1,11%, рост на 60% (16 место в 2002г.);

13. Автомобили (на 10 и более посадочных мест), с дизелем или полу дизелем (код 8702.10) — 18.043 тыс.долл. — 1,09%, рост на 52,9% (15 место в 2002г.);

14. Телевизионные электроннолучевые трубки цветного изображения (код 8540.11) — 17.313 тыс.долл. — 1,04%, рост 104,7% (21 место в 2002г.);

15. Готовые или консервированные продукты из мяса, прочие (код 1602.49) — 16.222 тыс.долл. — 0,98%, рост 202,7 (36 место в 2002г.);

16. Волокна синтетические, полиэфирные (код 5503.20) — 15.457 тыс.долл. — 0,93%, снижение на 1,7% (34 место в 2002г.);

17. Ткани с полиуретановым покрытием (код 5903.20) — 15.240 тыс.долл. — 0,92%, рост на 172% (8 место в 2002г.);

18. Сыры плавленые и прочие продукты (код 2106.90) — 14.064 тыс.долл. — 0,85%, рост на 24,1% (17 место в 2002г.);

19. Наручные часы, электронные с механической индикацией (код 9102.11) — 13.620 тыс.долл. — 0,82%, рост на 13,8% (14 место в 2002г.);

20. Сополимеры ABS (акрил-нитрил-бутадиен-стироловые) (код 3903.30) — 13.190 тыс.долл. — 0,80%, рост на 65,7% (24 место в 2002г.).

Из списка первых 20 импортных товаров в 2003г. по сравнению с 2002г. вышли: предметы одежды из натуральной или композиционной кожи (код ТН ВЭД 4203.10); готовые зерновые продукты типа «поп корн» (код 1904.10); суда рыболовные, плавучие базы для переработки рыбопродуктов (код 8902.00); устройства ввода и вывода компьютерной информации (принтеры, клавиатура) (код 8471.60); свинина мороженая (код 0203.29). Вместо них в 2003г. вошли: танкеры (код 8901.20); телевизионные электроннолучевые трубки цветного изображения (код 8540.11); готовые или консервированные продукты из мяса, прочие (код 1602.49); волокна синтетические, полиэфирные (код 5503.20); сополимеры ABS (акрил-нитрил-бутадиен-стироловые) (код 3903.30).

Общая стоимость первых 20 товаров российского импорта из РК в 2003г. составила 927,2 млн.долл. (55,9%). Удельный вес следующих 10 товаров составил 6,3%. Общая стоимость первых 30 товаров росимпорта из Республики Корея составила 1.032,68 млн.долл. (62,2%). Удельный вес первых 50 товаров по стоимости составлял 69,8% (1.157,62 млн.долл.).

Межправсоглашения с РФ

В 2003г. было проведено очередное, пятое, заседание Российско-Корейской МПК, которое состоялось 21 июля 2003г. в г. Сеуле. В его работе с российской стороны приняли участие представители минэкономразвития России, МИДа, минфина, МПС, минтранса, минэнергетики, госкомрыболовства, Внешэкономбанка, Внешторгбанка, представители коммерческих структур (ОАО «Газпром», ОАО «Стройтрансгаз», ОАО «Камаз»). Была дана оценка совместной работе сторон за предыдущий период и подписан Протокол, наметивший направления дальнейшего развития торгово-экономического сотрудничества между двумя странами.

Заседания Комитетов в рамках МПК в 2003г. по инициативе российской стороны не проводились.

Урегулирование российского долга перед РК. Для достижения этой цели 18-20 июня 2003г. в Сеуле были проведены переговоры делегации минфина России. Согласовано соответствующее межправительственное соглашение, которое 18 сент. 2003г. было подписано в Москве. Соглашение подписали вице-премьеры — министры финансов России и Южной Кореи Алексей Кудрин и Ким Чин Пхе. В соответствии с Соглашением, которое соответствует правилам Парижского клуба, Республика Корея списывает часть российского долга в 660 млн.долл., а оставшуюся сумму в 1,58 млрд.долл. российская сторона будет выплачивать правительству Кореи в течение 23 лет, в т.ч. и поставками товаров.

Данное соглашение по реструктуризации долга открыло возможность установления сотрудничества между банками и финансовыми структурами двух стран. 18 сент. 2003г. Эксимбанк Южной Кореи подписал соглашение с Росбанком о предоставлении кредита в 30 млн.долл., а также с российским «Альфа-банком», по которому размер кредита составил 50 млн.долл. Всего южнокорейский Эксимбанк намерен предоставить российским банкам кредиты на 160 млн.долл. До подписания Соглашения об урегулировании российского долга Эксимбанк Южной Кореи не мог давать кредиты российским организациям. После подписания Соглашения эти ограничения сняты.

В 2003г. сотрудничество двух стран в области авиатранспорта получило новый уровень развития. В результате переговоров 13 марта 2003г. в Сеуле было подписано соглашение в области воздушных перевозок. Данное соглашение разрешает осуществлять полеты гражданских воздушных судов из любого аэропорта своего государства в шесть (по своему выбору) аэропортов противоположной стороны.

В 2003г. удалось достичь определенных результатов по решению вопросов, возникающих между двумя странами, в области рыболовства. В результате длительной серии переговоров в апр. 2003г. в Сеуле была достигнута договоренность между таможенными службами Республики Корея и России об обмене информацией о разгрузке рыбной продукции с российских судов в портах Южной Кореи. А 1 дек. 2003г. было подписано очередное соглашение о предоставлении РК квот на добычу в российских водах 40 тыс.т. морских биоресурсов в 2004г.

В 2003г. получило свое дальнейшее развитие сотрудничество между двумя странами в области науки, промышленности и высоких технологий. Пе-

реговоры по данным вопросам проводились в течение всего 2003г. и в Корею и в России. В результате проделанной работы по этим направлениям достигнуто следующее: в мае 2003г. подписано соглашение между двумя странами о создании российско-корейского технопарка в г.Жуков, по которому в Калужской обл. будет построено 9 высокотехнологических предприятий; осуществлен в сент. 2003г. запуск с российского космодрома Плесецк научно-исследовательского спутника Республики Корея; в июне 2003г. подписано соглашение между Томской обл. и корейским агентством по содействию торговле и инвестициям (КОТРА) о сотрудничестве в области высоких технологий.

Отношения с РФ в области малого и среднего бизнеса. Конкретным результатом этого направления работы стало заключение в апр. 2003г. в Москве соглашения между МАП России и Институтом предпринимательства и инвестиций РФ с одной стороны и Администрацией малого и среднего бизнеса РК с другой, о создании Центра по сотрудничеству в области малого и среднего бизнеса в Москве. В соответствии с этим соглашением деятельность указанного Центра будет нацелена на обеспечение поддержки и создание благоприятных условий малому и среднему предпринимательству России и РК при реализации совместных проектов, осуществлении двусторонней торговли, инвестирования, обмена технологиями и людскими ресурсами.

В 2003г. были осуществлены первые практические шаги по вопросам сотрудничества двух стран в области совместного освоения энергетических ресурсов России. С ОАО «Газпром» 12 мая 2003г. подписано соглашение о сотрудничестве с корейской корпорацией «Когаз», а 22 июля с компанией LG International. Данные соглашения станут основой для дальнейшего успешного совместного освоения Иркутского и других месторождений газа в Сибири.

Инвестиции с РФ

С 2001г., в инвестиционном сотрудничестве между Российской Федерацией и Республикой Корея наметилась некоторая положительная тенденция. Так, в 2001г. объем прямых инвестиций (ПИ) из РК составлял 6,8 млн.долл.; в 2002г. — 24 млн.долл.; в 2003г. — 19,6 млн.долл. В 2003г., по данным Koreaexim Bank, 10,9 млн.долл. было инвестировано в ресторанный и гостиничный бизнес; 5,1 млн.долл. — в недвижимость; 2,3 млн.долл. — в обрабатывающую промышленность; 1,2 млн.долл. — в сельское и лесное хозяйство.

На 1 янв. 2004г. корейские накопленные ПИИ в российскую экономику составили 205,7 млн.долл. (141 проект). Заявлено — 360,247 млн.долл. (201 проект). Имеются надежды на поступление инвестиций от компании «Лоттэ», которая приступила к строительству гостиницы и торгового комплекса в г.Москве на 260 млн.долл. Ожидаемые сроки завершения строительных работ — II пол. 2006г. Корейская компания Korea Yakult планирует в 2004-05гг. вложить 30 млн.долл. в проект строительства в Московской обл. предприятия по выпуску лапши быстрого приготовления.

По данным госкомстата России, ПИ РК только в строительную отрасль России за 6 мес. 2003г. составили 25 млн.долл. (26,8% от общей суммы

ПИИ в эту отрасль). Принимая во внимание статистические данные Koreaexim Bank и госкомстата России, суммарный объем ПИ из РК в Россию в 2003г. составил 44 млн.долл.

Данных о прямых инвестициях из России в Республику Корея в 2003г. не поступало. Согласно данным МТПЭ РК, их общий накопленный объем с 1990г. составил 11 млн.долл., а фактически переведено 5 млн.долл. (для сравнения: общий объем заявленных прямых иноинвестиций в РК в 2003г. составил 5,46 млрд.долл.).

По объему накопленных ПИ и количеству южнокорейских проектов в России на первом месте находится производственный сектор (40% от общего объема ПИ), на втором – гостиничный и ресторанный бизнес (20%), затем – недвижимость (17%). Ни в финансовый, ни в страховой сектор, ни в транспортный до настоящего момента ПИ не поступали. В производственной сфере наибольшие инвестиции были вложены в швейную промышленность (30% от общего объема ПИ в производственную сферу). Основной причиной такого положения является не столько высокая квалификация российских работников и умеренная стоимость рабочей силы, сколько отсутствие в США и других западных странах квот на импорт из России товаров швейного производства. В результате Корея получает возможность экспортировать данные товары, произведенные в России, тем самым фактически увеличивая свою импортную квоту.

60% всех проектов было реализовано в Дальневосточном регионе и 20% – в Москве и Московской обл. Самый притягательный район для Кореи является Приморский край ввиду своей географической близости, большого количества проживающих в этом районе этнических корейцев, наличием большого запаса полезных ископаемых, а также леса и рыбы. Из 36 проектов в Приморском крае – 16 сосредоточены в сфере производства (включая 10 по пошиву одежды), а также переработки рыбы и ремонта судов. В Москве и Московской обл. инвестиции более разнообразны: 11 из 30 проектов – в сфере производства, по пошиву одежды только одна фабрика. Остальные сферы – сборка электротехнической продукции, переработка пищевых продуктов, производство лекарств и пластика, 6 проектов в сфере недвижимости.

В Дальневосточном федеральном округе (ДФО) на 1 нояб. 2003г. зарегистрировано 425 предприятий с иноинвестициями. В I пол. 2003г. из РК поступило 7,6 млн.долл. прямых инвестиций. Наибольшее количество предприятий с южнокорейским капиталом зарегистрировано в Хабаровском крае (39%), Приморском крае (30%) и в Сахалинской обл. (26%).

Примерами наиболее успешной совместной деятельности российских и южнокорейских предпринимателей являются: «Отель Хендэ, Владивостокский бизнес-центр»; ОАО «Новая телефонная компания» (НТК), ООО «Коросс» (численность работающих – 1448 чел.); ООО «Мичиган-Рашша» (1233 чел.); ЗАО «Эс Эйч Интернешнл» (700 чел.). На территории Амурской обл. успешно работает с/х предприятие по выращиванию зерновых и сои с объемом южнокорейских инвестиций 1,3 млн.долл.

Список южнокорейских компаний, инвестировавших в Российскую экономику в 2003г. (юрлицо в РК/ юрлицо в РФ/ сфера деятельности/ основ-

ная продукция (услуги)/ дата заявки/ заявленная сумма, в тыс.долл./ инвестировано, в тыс.долл.):

Sam Yon/ Koya/ Производство/ Лапша ramen/ 6.12.2002/ 38/ 38;

Lotte Chekwa/ L&L/ Гостиничный ресторанный бизнес/ Гостиничные услуги/ 23.12.2002/ 9000/ 4000;

Lotte Shopping/ CJSC L&L/ Недвижимость/ Аренда недвижимости и/ 23.12.2002/ 9000/ 4000;

Taeasanop/ Yanjary Morye/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ Минтай и др./ 15.01.2003/ 102;

La Jo Nong Sa/ Lazo/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ Грибы пхего, сред-ва вост. медицины/ 29.01.2003/ 338;

128 Manjok/ Dalwest/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ минтай/ 7.02.2003/ 20;

Ace and/ Ace&K/ Недвижимость/ Оборудование для курортов/ 14.02.2003/ 510/ 150;

In Seong Sil/ Atika Co. ltd/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ морепродукты/ 19.02.2003/ 51/ 41;

Asia Muyok/ Palitra/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ Крабы и другие морепродукты/ 26.02.2003/ 60/ 60;

O Yang Sudan/ Tralkom/ Сельское, лесное и рыбное хозяйство/ Мороженный минтай, треска, икра минтая/ 5.03.2003/ 0/0;

I Jeong Seon/ Korus/ Гостиничный и ресторанный бизнес/ Ресторан, сауна/ 10.03.2003/ 350. Источник: Koreaexim Bank.

Наиболее значимым является совместный Иркутский газовый проект. 14 нояб. 2003г. в Москве Rusia Petroleum, China National Petroleum (CNPC) и Korea Gas Corporation (Kogas) подготовили окончательный расчет по международному технико-экономическому обоснованию (ТЭО) данного проекта. Кроме того стороны подписали предварительную Декларацию о намерениях, касающихся поставок Россией природного газа на рынки Китая и РК. Декларацией предусматривается поставка 600 млрд.куб.м. природного газа в Китай и 300 млрд.куб.м. – в РК в течение последующих 30 лет. Пробная добыча газа должна состояться в 2008г., с таким расчетом, чтобы к 2017г. добыча достигла 30 млрд.куб.м. в год. Реальный срок первых поставок газа будет определен правительствами трех стран по результатам переговоров между участниками проекта. Предварительная стоимость проекта оценивается в 17 млрд.долл.

В отчете о ТЭО рекомендован маршрут прокладки газопровода: от Ковыткинского месторождения в Иркутской обл. на восток, в обход к югу от оз. Байкал, пересечение границы с Китаем в районе населенного пункта Manzhouli, далее до Shenyang, затем раздвоение в направлении Пекина и Даляня. Из Даляня по подводному трубопроводу через Желтое море в Республику Корея, населенный пункт Ryeongtaek. Протяженность трубопровода 4887 км. Окончательный маршрут трубопровода из Китая в РК будет согласован правительствами после ознакомления и одобрения отчета о ТЭО.

Руководство РК в 2003г. проявило интерес к развитию трехстороннего экономического сотрудничества между Россией, РК и КНДР и в первую очередь по осуществлению проекта прокладки газопровода из России, а также по созданию трансконтинентального ж/д коридора Корея-Европа через Транссиб. Все это подтвердилось в ходе деловой беседы в фев. 2003г. президента Республики

Корея с председателем ОАО «Газпром», во время проведения в июле 5 заседания МПК, а также встречи на высшем уровне между президентами двух стран В.В.Путиным и Но Му Хеном в окт. 2003г. в Бангкоке.

В мае 2003г. в Пусане была проведена презентация «Транссибирская магистраль в 21 веке: перспективы развития российско-корейского сотрудничества в области ж/д перевозок». На презентации с докладом выступил первый замминистра МПС России В.Н.Морозов. Во время встречи с руководителями корейских национальных железных дорог стороны выразили заинтересованность в принятии дополнительных усилий по скорейшей реконструкции восточного участка Транскорейской железной дороги, а также в сфере научно-технического сотрудничества. В отношении возможности привлечения южнокорейских инвестиций в реконструкцию северокорейского участка железной дороги Сеул реагирует сдержанно. В ходе переговоров вновь была высказана целесообразность организации встречи представителей железных дорог Российской Федерации, Республики Корея и КНДР для решения вопросов по модернизации Транскорейской железной дороги.

Несмотря на наметившуюся в последние годы положительную тенденцию в области привлечения южнокорейских инвестиций в российскую экономику, компании РК пока продолжают проявлять осторожность в вопросах инвестирования в Россию. Среди основных сдерживающих факторов они отмечают финансовую нестабильность, несовершенство российского законодательства, несогласованность действий между федеральным правительством и субъектами Федерации, чрезмерную запутанность и сложность юридических процедур при осуществлении разработки российских природных ресурсов с участием иностранных партнеров, слабая информационная база российских организаций, занимающихся инвестиционной работой.

Ведущие корпорации Кореи уклоняются от практических шагов по инвестированию в экономику России. Наибольшую активность в инвестиционном сотрудничестве с Россией проявляют представители малого и среднего бизнеса.

Для результативного продвижения российской продукции на рынок Республики Корея российским участникам ВЭД следует изучать реальные потребности южнокорейской промышленности и состояние спроса и предложения на конкретные товары. В этом плане следует отметить широко распространенную в РК практику работы иностранных компаний (в первую очередь, американских) **через агентские фирмы**, объединенные в Корейскую ассоциацию импортеров (Koima). С их помощью осуществляется 83% общего объема импорта РК (в 2003г. — 140 млрд.долл.). Членами Koima являются 9.163 компании, включая 649 иностранных, среди которых только 38 российских компаний. Всего только 75 российских компаний осуществляют поставки своих товаров с помощью членов Koima. Крупным российским компаниям следует рассмотреть возможность членства в Koima и установления делового партнерства с местными агентскими фирмами.

Связи с регионами РФ

Во Владивостоке 16-17 мая 2003г. состоялся второй экономический Форум стран Северо-Восточной Азии. Основной целью Форума был поиск модели долгосрочного экономического развития стран региона. Инициатором и организатором форума стран СВА выступили администрация Приморского края, генконсульство РК во Владивостоке и Корейское агентство содействия развитию торговли и инвестиций (Kotra). Российская и корейская стороны еще раз уточнили и согласовали свои позиции в отношении перспектив развития сотрудничества в области высоких технологий, сельского хозяйства и рыбопереработки.

21-25 мая 2003г. в Благовещенске проведена Амурская международная торгово-инвестиционная выставка.

16-20 июня 2003г. делегация южнокорейских ученых посетила ряд научных и высоко-технологичных предприятий г.г.Новосибирска и Томска с целью расширения научно-технического сотрудничества между двумя странами. 20-23 июля 2003г. в Сеуле Российская компания «Востокэнерго» по поручению РАО «ЕЭС России» провела переговоры с Корейским электротехнологическим НИИ по созданию межгосударственной электроэнергетической системы, объединяющей Россию, КНДР и РК, после ввода на полную мощность Бурейской ГЭС.

23-25 июля 2003г. в Сеуле делегация Татарстана во главе с премьер министром Республики Рустамом Миннихановым провела переговоры с руководством корейской компании LG International по вопросам расширения двустороннего сотрудничества и подписала соответствующее соглашение.

28 авг. 2003г. делегация г.Ансан (Республика Корея) посетила Южно-Сахалинск. В состав делегации, включавшей 16 чел., входили мэр Ансана Сон Чжин Соп, работники администрации, представители городского собрания и сотрудники Красного Креста Кореи. В результате визита были подписаны соглашения о сотрудничестве с городами России Южно-Сахалинск и Холмск. Интерес к Южно-Сахалинску объясняется не только столичным статусом, но и тем, что именно в нем проживает 50% всего корейского населения островной области России.

3 сент. 2003г. делегация Хабаровского края провела презентацию этого Дальневосточного региона России в Сеуле. В церемонии презентации приняли участие члены правительства Хабаровского края, представители деловых кругов РФ и РК. Работа делегации Хабаровска продлилась до 7 сент.

В нояб. 2003г. открылось регулярное морское сообщение между портами двух стран Сокчхо и Владивостоком. Это позволит увеличить поток туристов, которые прибывают в Приморье из Кореи, а также создать дополнительный приток финансов в бюджеты различных уровней.

2-4 нояб. 2003г. в Сеуле прошли переговоры губернатора Хакасии А.И. Лебеда с руководством корейской металлургической компании Posco по вопросам сотрудничества с данным регионом Сибири в области цветной металлургии.

В нояб. 2003г. г.г.Ульсан и Томск стали городами-побратимыми. Соглашение об этом с российской стороны подписали мэр Томска Александр Макаров и председатель томской городской думы Николай Николайчук, а с корейской стороны до-

География импорта нефти РК (код ТН ВЭД 270900) в 2000-02гг.

	2000г.				2001г.				2002г. (январь-ноябрь)			
	млн.долл.		уд. вес		млн.долл.		уд. вес		млн.долл.		уд. вес	
	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема
Всего	25.275,6	120,7	100	100	21.367,8	116,2	100	100	17.439,9	97,6	100	100
Сауд. Арав.	7.801,1	37,7	30,9	31,2	6.690,3	36,4	31,3	31,3	5.708,8	31,9	32,7	32,7
ОАЭ	3.618,8	16,7	14,4	13,8	3.389	17,8	15,7	15,3	2.537,8	13,9	14,6	14,2
Кувейт	1.859,2	9,4	7,4	7,8	1.514	8,8	7,1	7,6	1.406,4	8,3	8,1	8,5
Иран	2.161,5	11,1	8,6	9,2	1.985,2	11,2	9,3	9,6	1.107,9	6,5	6,4	6,7
Индонезия	1.067,2	5,3	4,2	4,4	1.098,8	6,3	5,1	5,4	929	5,5	5,3	5,6
Оман	1.310,6	6,6	5,2	5,7	1.311,9	7,2	6,1	6,2	890,4	5,1	5,1	5,2
Катар	1.298,9	5,7	5,2	4,7	1.074,1	5,4	5	4,6	836,5	4,5	4,8	4,6
Австралия	1.050,9	4,4	4,2	3,6	856,5	4	4	3,4	796,2	3,9	4,7	4
Россия	304,8	1,4	1,2	1,2	460,3	2,6	2,2	2,2	406,3	2,1	2,3	2,2

География импорта газа РК (код ТН ВЭД 2711) в 2000-02гг.

	2000г.				2001г.				2002г. (январь-ноябрь)			
	млн.долл.		уд. вес		млн.долл.		уд. вес		млн.долл.		уд. вес	
	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема	млн.т.	% от сумм	% от объема
Всего	5.355,2	19,9	100	100	5.236,6	79,5	100	100	4.550,3	19,7	100	100
Катар	902,6	3,49	16,9	17,5	1.380,7	5,06	26,4	25,9	1.070,2	4,7	23,5	23,9
Индонезия	1.757,1	6,65	32,8	33,4	993,1	4,12	19	21,1	1.028,4	4,6	22,6	23,3
Оман	430,5	1,62	8	8,1	996	3,78	19	19,4	767,5	3,5	16,9	17,8
Малайзия	627,6	2,62	11,7	13,2	592,5	2,20	11,3	11,3	482,9	2,1	10,6	10,7
Сауд. Аравия	687	2,17	12,8	10,9	453,5	1,47	8,7	7,5	303,5	1,2	6,7	6,1
ОАЭ	322,8	1,13	6	5,7	194,6	0,65	3,7	3,3	214,2	0,9	4,7	4,6
Бруней	204,1	0,85	3,8	4,3	156,4	0,59	3	3	170,2	0,7	3,7	3,6
Алжир	31,2	0,10	0,6	0,5	89,7	0,33	1,7	1,7	141,4	0,5	3,1	2,5
Австралия	48	0,19	0,9	0,95	79,1	0,28	1,5	1,4	95,1	0,4	2,1	2
Кувейт	203,2	0,65	3,8	3,3	123,2	0,42	2,4	2,2	92,9	0,4	2	2,00
Япония	4,3	0,01	0	0	27,7	0,085	0,5	0,4	49	0,17	1,1	0,91
Иран	85,9	0,29	1,6	1,5	56,9	0,18	1,1	0,9	44,9	0,2	1	1
Нигерия	0	0	0	0	45,8	0,15	0,9	0,8	26	0,12	0,6	0,6
США	36,3	0,12	0,7	0,6	10,8	0,038	0,2	0,2	24,6	0,11	0,5	0,6
Россия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kotis – дек. 2002г.

Экспорт Российской Федерации в Республику Корея
по товарным группам, в тыс.долл.

ТН ВЭД	2001г.			2002г.			Изменен. за соотв. пер., %		
	2001г.	2002г.	2003г.	2001г.	2002г.	2003г.	2001г.	2002г.	2003г.
Экспорт, всего	1929476,2	2217604	2521780	-6,3%	14,9%	13,7%			
Раздел I. Живые животные; продукты животного происхождения	158043,12	222089,36	303176	21,9%	40,5%	36,5%			
01 Живые животные	18,11	178,44	237	-93,7%	885,3%	33,1%			
03 Рыба, ракообразные, моллюски и беспозвоночные	151 832,37	213229,19	296659	24,8%	40,4%	39,1%			
04 Молочные продукты, яйца, мед и прочие	302,80	0,67	0	7%	-99,8%	-100%			
05 Продукты животного происхождения	5889,84	8 681,06	6280	-20,9%	47,4%	-27,7%			
Раздел II. Продукты растительного происхождения	88,83	251,47	11977	-79,2%	183,1%	4669,3%			
07 Овощи, съедобные корнеплоды и клубнеплоды	33,77	131,02	584	89,9%	288%	345,8%			
09 Кофе, чай, мате и пряности	-	-	85	-	-	-			
10 Хлебные злаки	3,85	40,14	11163	-	942,5%	27807,5%			
11 Продукция мукомольно-крупяной промышленности; солод; крахмал; инулин	0	0	16	-	-	-			
12 Масличные семена и плоды, лекарственные растени	51,21	80,32	78	-87,5%	56,8%	-2,5%			
13 Шеллак природный неочищенный; камеди, смолы и пр. растительные соки	0	0	45	-	-	-			
Раздел III. Животные и растительные жиры и масла	323,46	369,21	162	-4,8%	13,4%	-56,1%			
15 Жиры и масла животного, растит. происход.; готовые пищевые жиры; вески	325,46	369,21	162	-4,8%	13,4%	-56,1%			
Раздел IV. Готовые пищевые продукты; напитки: табак	1626,47	2435,43	3431	-44,9%	49,7%	40,8%			
16 Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных	585,85	921,72	1318	46%	57,3%	43%			
17 Сахар и кондитерские изделия из сахара	0	12,50	956	-	-	7253,8%			
19 Готовые продукты из зерна; мучные кондитерские изделия	17,79	23	0	-	29,3%	-100%			
21 Разные пищевые продукты	48,46	90,81	92	645,5%	87,4%	1,1%			
22 Алкогольные и безалкогольные напитки, уксус	35,35	99,06	9	403,5%	180,2%	-90,9%			
23 Отходы пищевой промышленности; корма для животных	939,02	128833	1056	-63%	37,2%	-18%			
Раздел V. Минеральные продукты	604781,83	660473,53	567940	15,5%	9,2%	-14%			
25 Соль; сера; известняк; цемент; штукатурные материалы	314,42	244,53	95	-82,9%	-22,2%	-61,2%			
26 Руды, шлак и зола	361,21	2 952,58	2626	-53,7%	717,4%	-11,1%			
27 Топливо-энергетические товары	604106,21	657276,42	565219	15,9%	8,8%	-14%			
Раздел VI. Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности	113279,87	180381,57	160469	-36,4%	59,2%	-11%			
28 Продукты неорганической химии, включая радиоактивные и изотопы	33524,39	117317,92	89491	-47,8%	249,9%	-23,7%			

29	Органические химические соединения	49066,47	36116,66	41112	-36,6%	-26,4%	13,8%
30	Фармацевтическая продукция.....	212,77	179,77	128	-8,7%	-15,5%	-28,9%
31	Удобрения	28374,30	23708,16	23799	-17,9%	-16,4%	0,4%
32	Красители, пигменты, краски и лаки, шпатлевки, мастики	64,73	251,27	188	53,9%	288,2%	-25,1%
33	Эфирные масла, парфюмерия, косметика, туалетные средства	21,30	24,33	2	-	14,2%	-91,7%
34	Мыло, ПАВ, моющие средства, смазочные материалы.....	198,47	31,24	0	-82,8%	-84,3%	-100%
35	Белковые вещества, модифицированные крахмалы, ферменты.....	17,04	59,56	10	-55,7%	249,5%	-83,3%
37	Фото- и кинотовары	0	60,80	73	-	-	19,7%
38	Прочие химические продукты.....	1800,39	2631,84	5666	284%	46,2%	115,3%
	Раздел VII. Полимеры, пластмассы, каучук и резина; изделия из них	36231,38	29725,94	33124	-2,9%	-18%	11,4%
39	Полимеры, пластмассы и изделия из них.....	3385,85	3180,65	4298	39,8%	-6,1%	35,1%
40	Каучук, резина и изделия из них.....	32845,53	26545,29	28826	-5,9%	-19,2%	8,6%
	Раздел VIII. Кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	150,54	176,70	404	81,2%	17,4%	128,2%
41	Кожевенное сырье и кожа	101,36	92,60	223	-	-8,6%	139,8%
42	Изделия из кожи; дамские сумки и прочие.....	2,93	0,27	36	51,1%	90,9%	-
43	Натуральный и искусственный мех; изделия из него	46,248	83,84	145	-43%	81,3%	72,6%
	Раздел IX. Древесина, пробка, изделия из соломы	103121,80	109474,56	111674	0,4%	6,2%	2%
44	Древесина и изделия из нее; древесный уголь.....	103121,80	109474,56	111674	0,4%	6,2%	2%
	Раздел X. Целлюлозно-бумажные изделия	53445,98	62086,78	64740	-15,8%	26,2%	4,3%
47	Древесная целлюлоза; бумага и картон из макулатуры.....	49977,89	55941,69	61355	-12,7%	11,9%	9,7%
48	Бумага и картон; изделия из них и бумажной массы	1729,08	2717,92	2669	-24,4%	57,2%	-1,8%
49	Печатная продукция; рукописи; машинописные тексты и планы	1739,02	3427,17	716	-55,5%	97,1%	-79,1%
	Раздел XI. Текстильные материалы и текстильные изделия	25433,13	25230,68	27233	-30,4%	-0,8%	7,9%
52	Хлопок	5969,67	9573,77	14943	-25,4%	60,4%	56,1%
54	Химические нити.....	17621,33	14238,59	10496	-35,5%	-19,2%	-26,3%
55	Химические волокна.....	324,79	54,85	56	9%	83,1%	1,8%
56	Вата, нетканые материалы, специальная пряжа	195,20	48,83	95	211,6%	-75%	93,9%
58	Специальные ткани, кружева, гобелены, отделка, вышивка	5,67	6,96	82	-72,9%	22,9%	1071,4%
59	Текстильные материалы, пропитанные, с покрытием или дублированные	0	17,14	0	-	-	-
60	Трикотажное полотно машинного или ручного вязания	255,44	190,11	383	-14,7%	-25,6%	101,6%
61	Одежда и принадлежности одежды из трикотажа.....	802,44	710,26	651	71,5%	-11,5%	-8,3%
62	Одежда и принадлежности одежды текстильные	188,13	321,12	396	501,7%	70,7%	23,4%
63	Прочий готовый текстиль, наборы; б/у и тряпье.....	75,47	69,05	131	76,6%	-8,5%	89,9%
	Раздел XII. Обувь, зонты, искусственные цветы и изделия из человеческого волоса	229,78	316,72	491	-17,1%	37,8%	55,4%
64	Обувь, гетры и аналогичные изделия.....	229,78	307,28	482	-17,1%	33,7%	57%
65	Головные уборы и их части	0	9,43	9	-	-	0%
	Раздел XIII. Изделия из камня, керамики и стекла	457,63	146,84	164	-62,9%	-67,9%	11,6%
68	Изделия из цемента, камня, асбеста, гипса, слюды и прочие	72,15	116,98	34	-47,7%	62,1%	-70,9%
69	Керамические изделия	39,23	0	52	28,3%	-700%	-
70	Стекло и изделия из него	346,25	29,86	78	-67,5%	-91,4%	160%
	Раздел XIV. Драгоценные камни и металлы, изделия из них	6986,06	34300,68	6659	-54,3%	391%	-80,6%
71	Жемчуг природный или культивированный; драгоценные и полудрагоценные	6986,06	34300,68	6659	-54,3%	391%	-80,6%
	Раздел XV. Металлы и изделия из них	787587,98	857482,94	132000	-14,2%	8,9%	32%
72	Черные металлы.....	446485,25	528981,86	625590	-2,3%	18,5%	18,3%
73	Изделия из черных металлов	274,02	562,63	1085	-54%	105,3%	92,7%
74	Медь и изделия из нее	2235,06	4395,27	123	19,8%	96,7%	-97,2%
75	Никель и изделия из него.....	37917,19	39648,32	167312	-68,4%	4,6%	322%
76	Алюминий и изделия из него.....	295453,78	280535,50	332445	-9,8%	-5%	18,5%
79	Цинк и изделия из него	0	0	61	-	-	-
80	Олово и изделия из него	0	1,06	0	-	-	-100%
81	Прочие недрагоценные металлы; металлокерамика	5154,38	3218,62	5330	-54,9%	-37,6%	65,6%
82	Инструменты; ножи, ложки и вилки из недрагоценных металлов	24,49	138,58	37	30,9%	466%	-73,4%
83	Прочие изделия из недрагоценных металлов.....	43,80	1,10	17	571,2%	-97,5%	1600%
	Раздел XVI. Машины, оборудование и механизмы	9008,72	15183,22	24713,00	-27,4%	68,5%	62,8%
84	Котлы, оборудование, механические устройства, их части	5303,54	7042,19	15189	-33,2%	32,8%	115,7%
85	Электро-, звуко- и телеоборудование и машины; их части	3705,18	8141,03	9524	-17,1%	119,7%	17%
	Раздел XVII. Транспортные средства	18277,36	7846,20	26706	0%	-57,1%	240,3%
86	Железнодорожные транспортные средства и их части	3421,97	2298,21	775	161,5%	-32,8%	-66,3%
87	Средства наземного транспорта (кроме железнодорожного).....	891,35	1884,53	2367	6,9%	111,4%	25,6%
88	Летательные и космические аппараты и их части	12320,30	3520,76	23524	-23,5%	-71,4%	568,1%
89	Суда, лодки и другие плавучие средства	1643,75	142,70	40	6703,6%	-91,3%	-72%
	Раздел XVI. Инструменты и аппараты различного назначения	6202,55	4892,69	7873	-24,2%	-21,1%	60,9%
90	Инструменты и аппараты оптические, контрольные и медицинские	6194,74	4892,69	7858	-24,2%	-21%	60,6%
91	Часы всех видов и их части.....	7,82	0	3	-	-100%	-
92	Инструменты музыкальные; их части	0	0	12	-	-	-
	Раздел XIX. Оружие и боеприпасы	487,10	2850,70	37786	-93,6%	485,2%	1225,4%
93	Оружие и боеприпасы; их части и принадлежности	487,10	2850,70	37786	-93,6%	435,2%	1225,4%
	Раздел XX. Разные промышленные товары	3667,16	1845,59	949	214,3%	-49,7%	-48,5%
94	Мебель; осветительное оборудование; сборные стройконструкции	77,81	414,66	117	-32,1%	432,9%	-71,5%

95	Игрушки; спортивный инвентарь; их части и принадлежности	3527,53	1406,02	831	240,5%	-60,1%	-40,9%
96	Разные готовые изделия	61,83	24,91	1	281,5%	-59,7%	-96%
97	Произведения искусства и прочие товары	38,49	43,21	115	14,8%	12,3%	167,4%

Импорт Российской Федерации из Республики Корея по товарным группам, в тыс.долл.

ТН ВЭД	Изменен. за соотв. пер., %					
	2001г.	2002г.	2003г.	2001г.	2002г.	2003г.
Импорт, всего	938161,3	1065875,3	1659119	19%	13,6%	55,7%
Раздел I. Живые животные; продукты животного происхождения	29389,77	11424,73	7885	284,7%	-31%	-31%
02 Мясо и пищевые мясные субпродукты	28152,59	978237	5870	331,7%	-65,3%	-40%
03 Рыба, ракообразные, моллюски и беспозвоночные	1211,69	1523,47	1924	45,4%	25,7%	26,3%
04 Молочные продукты, яйца, мед и прочие	0	83,74	54	-	-	-
05 Продукты животного происхождения	25,50	35,14	37	-68,1%	37,8%	5,3%
Раздел II. Продукты растительного происхождения	1279,38	1998,13	1950	134,3%	56,2%	-2,4%
06 Живые деревья и другие растения, цветы, зелень	0	0	0	-	-	-
07 Овощи, съедобные корнеплоды и клубнеплоды	60,41	179,11	74	294,6%	196,5%	-58,7%
08 Съедобные плоды (фрукты) и орехи	91434	1280,15	1391	95%	40%	8,7%
09 Кофе, чай и пряности	52,31	91,03	100	-	74%	9,9%
11 Продукция мукомольно-крупяной промышленности	1636	71,73	29	-68,6%	338,5%	-59,6%
12 Масличные семена и плоды, лекарственные растения	42,87	58,40	51	1548,8%	36,2%	-12,7%
13 Шеллак, камеди, смолы, растительные соки	187,09	317,62	305	3299,7%	69,8%	-4%
14 Растительные материалы для изготовления плетеных изделий, прочие продукты	6	0,09	0	-	-98,5%	-
Раздел III. Животные и растительные жиры и масла	2499,03	4999,91	4304	34,7%	100,1%	-13,9%
15 Жиры и масла жив., растит. происхожд.; готовые пищевые жиры; воски	2499,03	4999,91	4304	34,7%	100,1%	-13,9%
Раздел IV. Готовые пищевые продукты; напитки; табак	97126,13	117752,45	144813	42,1%	21,2%	23%
16 Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных	464,69	6183,45	17402	-89,8%	1230,7%	181,4%
17 Сахар и кондитерские изделия из сахара	360,60	3226,65	289	-71,2%	794,7%	-91%
18 Какао и продукты из него	411,68	943,97	1697	35%	129,3%	79,8%
19 Готовые продукты из зерна; мучные кондитерские изделия	62122,41	66628,99	71144	59,5%	7,3%	6,8%
20 Продукты переработки овощей, фруктов и орехов	324,79	82,12	418	-57,3%	-74,7%	409%
21 Разные пищевые продукты	30917,20	34876,36	47641	49%	12,8%	36,6%
22 Алкогольные и безалкогольные напитки, уксус	1999,84	2623,14	4015	46,2%	31,2%	53,1%
23 Отходы пищевой промышленности; корма для животных	0	9,10	0	-	-	-100%
24 Табак и его промышленные заменители	524,87	3178,68	2207	30,3%	505,6%	-30,6%
Раздел V. Минеральные продукты	23700,35	13459,64	20583	-70,7%	-43,2%	52,9%
25 Соль; сера; известняк; цемент; штукатурные материалы	516,96	1110,04	709	234,2%	114,7%	-36,1%
26 Руды, шлак и зола	-	-	17	-	-	-
27 Топливо-энергетические товары	23183,9	12349,60	19857	-12,1%	-46,7%	60,8%
Раздел VI. Продукция химической и связанных с ней отраслей	25141,83	28215,92	51089	15,4%	12,2%	81,1%
28 Продукты неорганической химии, включая радиоактивные и изотопы	1691,09	1909,07	11453	255,4%	12,9%	499,9%
29 Органические химические соединения	3520,45	2992	7862	-19,8%	-15%	162,8%
30 Фармацевтическая продукция	2900,21	3779,40	3088	30,3%	30,3%	-18,3%
32 Красители, пигменты, краски и лаки, шпатлевки, мастики	10878,95	11950,65	18413	38,1%	9,9%	54,1%
33 Эфирные масла, парфюмерия, косметика, туалетные средства	1768,20	3792,36	4618	-3,3%	114,5%	21,8%
34 Мыло, ПАВ, моющие средства, смазочные материалы	1153,25	1206,57	1345	50,2%	4,6%	11,5%
35 Белковые вещества, модифицированные крахмала, ферменты	525,07	651,70	1744	38,1%	24,1%	167,6%
36 Взрывчатые вещества, пиротехника, спички	241,65	144,95	47	-51,6%	-40%	-67,6%
37 Фото- и кинотовары	682,16	416,22	1288	-50%	-39%	209,5%
38 Прочие химические продукты	1780,81	1373,02	1231	-9,8%	-22,9%	-10,3%
Раздел VII. Полимеры, пластмассы, каучук и резина; изделия	223351,73	272939,29	373277	5,5%	22,2%	36,8%
39 Полимерные материалы, пластмассы и изделия из них	21733634	270399,94	370906	3,8%	24,4%	37,2%
40 Каучук, резина и изделия из них	6015,40	2539,36	2371	145,8%	-57,8%	-6,6%
Раздел VIII. Кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	28284,51	20195,47	11320	-45,8%	-28,6%	-43,9%
41 Кожевенное сырье и кожа	7323,59	5688,44	3231	29,4%	-21,3%	-43,2%
42 Изделия из кожи; дамские сумки и прочие	19030,89	12916,83	6990	-29,6%	-32,1%	-45,9%
43 Натуральный и искусственный мех; изделия из них	1930,03	1590,20	1099	-90,1%	-17,6%	-30,9%
Раздел IX. Древесина, пробка, изделия из соломы	615,48	724,56	1225	43,8%	17,7%	69,1%
44 Древесина и изделия из нее; древесный уголь	615,48	724,56	1225	43,8%	17,7%	69,1%
Раздел X. Целлюлозно-бумажные изделия	14166,44	17721,68	19769	-4,9%	25,1%	11,6%
47 Масса из древесины или других волокнистых целлюлозных материалов	0	27,72	0	-	-	-
48 Бумага и картон; изделия из них и бумажной массы	13675,29	16953,40	18884	-2,7%	24%	11,4%
49 Печатная продукция; рукописи; машинописные тексты и планы	491,14	740,56	885	-41,8%	50,8%	19,5%
Раздел XI. Текстильные материалы и текстильные изделия	134855,91	137983,91	157226	2,6%	2,3%	13,9%
50 Шелк	11,38	14,03	7	-46,7%	23,3%	-
51 Овечья шерсть, пряжа и ткань	362,69	197,45	140	-47,4%	-45,6%	-29,1%
52 Хлопок	6563,07	4435,82	6578	47,8%	-32,4%	48,3%
53 Прочие растительные текстильные волокна, бумажная пряжа и изделия из нее	53,58	21,05	48	-21,8%	-60,7%	128%
54 Химические нити	21091,52	19977,20	20957	-2,2%	-5,3%	4,9%
55 Химические волокна	9751,33	11420,30	19211	-0,9%	17,1%	68,2%

56	Вата, нетканые материалы, специальная пряжа	9171,67	9266,06	13384	-6,6%	1%	44,4%
57	Ковры и напольное покрытие из текстиля	35,477	3,13	28	1024,8%	-91,2%	793,4%
58	Специальные ткани, кружева, gobелены, отделка, вышивка	3794,80	4237,26	5191	51,9%	77,7%	22,5%
59	Текстиль пропитанный, с покрытием и технического назначения	13719,54	16972,33	18297	24,9%	23,7%	7,8%
60	Трикотажное полотно машинного или ручного вязания.....	46089,62	47317,79	48139	5,5%	2,7%	1,7%
61	Одежда и принадлежности одежды из трикотажа	11755,13	12168,84	9425	28,2%	3,5%	-22,5%
62	Одежда и принадлежности одежды текстильные	10392,08	9529,31	13409	-42,7%	-8,3%	40,7%
63	Прочий готовый текстиль; наборы; б/у и тряпье	2064,04	2423,35	2412	14,3%	17,4%	-0,5%
	Раздел XII. Обувь, зонты, искусственные цветы и волосные изделия	1130,37	802,63	732	3,6%	-29%	-8,8%
64	Обувь, гетры и аналогичные изделия.....	196,40	191,43	240	89,7%	-2,5%	25,4%
65	Головные уборы и их части	863,71	588,28	444	-5,2%	-31,9%	-24,5%
66	Зонты, солнцезащитные зонты; трости, хлысты и прочие.....	9,50	3,89	27	-79,7%	-59,1%	594,6%
67	Обработанные перья, искусственные цветы; волосные изделия	60,75	19,03	21	105,4%	-68,7%	10,3%
	Раздел XIII. Изделия из камня, керамики и стекла	2706,48	2415,81	4057	75%	-10,7%	67,9%
68	Изделия из цемента, камня, асбеста, гипса, слюды и прочие	874,26	917,13	1885	43,2%	4,9%	105,5%
69	Керамические изделия.....	422,74	536,41	338	-42,2%	26,9%	-37%
70	Стекло и изделия из него	1409,48	962,27	1834	48,3%	-31,7%	90,6%
	Раздел XIV. Драгоценные камни и металлы, изделия из них	456,40	718,28	672	-27,1%	57,4%	-6,4%
71	Жемчуг природный или культивированный; драгоценные и полудрагоценные	456,40	718,28	672	-27,1%	-	-
	камни; драгметаллы и изделия из них; бижутерия, монеты	-	-	-	-	57,4%	-6,4%
	Раздел XV. Металлы и изделия из них	22585,46	21665,99	45254	38,7%	-4,1%	108,9%
72	Черные металлы	3035,39	2099,24	11345,00	58,8%	-30,8%	440,4%
73	Изделия из черных металлов	6765,85	7211,21	18627	3,9%	6,6%	158,3%
74	Медь и изделия из нее.....	774,02	1183,14	2717	23,5%	52,9%	129,6%
75	Никель и изделия из него.....	0	0	6	-	-	-
76	Алюминий и изделия из него	2746,71	3081,72	4835	33,5%	12,2%	56,9%
78	Свинец и изделия из него.....	0	0	8	-	-	#ДЕЛ/01
79	Цинк и изделия из него	1,46	59,54	338	-97,3%	3967%	467,7%
80	Олово и изделия из него	3,12	0	0	-99%	-	-
82	Инструменты; ножи, ложки и вилки из недрагоценных металлов	5 128,97	4711,28	4285	102,7%	-8,1%	-9%
83	Прочие изделия из недрагоценных металлов	4129,94	3319,86	3093	80,9%	-19,6%	-6,8%
	Раздел XVI. Машины, оборудование и механизмы	117010,05	260943,44	413852	24%	20,2%	58,6%
84	Котлы, оборудование, механические устройства, их части	89286,17	113414,09	153776	37,1%	27%	35,6%
85	Электро-, звуко- и телеоборудование и машины; их части	127723,88	147529,35	260076	16,2%	15,5%	76,3%
	Раздел XVII. Транспортные средства	68935,87	110121,63	349950	289,1%	59,7%	217,8%
86	Железнодорожные транспортные средства и их части	354,71	500,84	751	-3,3%	41,2%	49,9%
87	Средства наземного транспорта (кроме железнодорожного)	62 023,07	90 523,35	246 173	282,4%	46%	171,9%
88	Летательные и космические аппараты и их части.....	128,29	473	797	1065,2%	268,7%	68,5%
89	Суда, лодки и Другие плавучие средства	6429,80	18624,44	102229	474,1%	189,7%	448,9%
	Раздел XVIII. Инструменты и аппараты различного назначения	25200,71	25681,61	34791	28,6%	1,9%	35,5%
90	Инструменты и аппараты оптические, контрольные и медицинские	11151,15	11522,94	18683	14,8%	3,3%	62,1%
91	Часы всех видов и их части	13163,25	13385,42	15167	39,7%	1,7%	13,3%
92	Инструменты музыкальные; их части.....	886,32	773,25	941	91,7%	-12,8%	21,7%
	Раздел XIX. Оружие и боеприпасы	0	0	29	-	-	-
93	Оружие и боеприпасы; их части и принадлежности	0	0	29	-	-	-
	Раздел XX. Разные промышленные товары	19686,65	16110,20	16323	25%	-18,2%	1,3%
94	Мебель; осветительное оборудование; сборные стройконструкции	5300,37	5 344,72	6739	6,8%	0,8%	26,1%
95	Игрушки; спортивный инвентарь, их части и принадлежности	6573,32	4357,37	4525	40,9%	-33,7%	3,8%
96	Разные готовые изделия	7812,97	6408,10	5059	27,7%	-18%	-21,1%
	Раздел XXI. Произведения искусства, антиквариат	38,71	0	18	-96,4%	-	-
97	Произведения искусства; коллекционные изделия и антиквариат	38,71	0	18	-96,4%	-	-

Товарная структура экспорта/импорта России в/из Р.Корея

ТН ВЭД	Экспорт РФ в РК				Импорт РФ из РК				
	2002г.		2003г.		2002г.		2003г.		
	тыс.долл.	рост	уд.вес	тыс.долл.	рост	уд.вес	тыс.долл.	рост	уд.вес
Всего	2217604	14,9%	100%	2521780	13,7%	100%	1065875,3	13,6%	100%
01-24 Продов., с/х сырье*.....	225145,5	40,6%	10,15%	318740	41,6%	12,64%	136175,2	4,5%	12,8%
25-27 Минеральные продукты.....	660473,5	9,2%	29,78%	567940	-14%	22,52%	13459,6	-43,5%	1,26%
27 топливно-энергет. товары.....	657276,4	8,8%	29,64%	565219	-14%	22,41%	12349,6	-45,4%	1,16%
28-40 Прод. химпрома, каучук.....	210 07,5	40,5%	9,47%	193593	-7,9%	7,68%	301155,2	21,2%	28,3%
41-43 Кожев. сырье, пушнина, изд.	176,7	17,4%	0,008%	404	128,2%	0,02%	20195,5	-28,6%	1,89%
44-49 Древесина, целл.-бум. изд.	171561,3	9,6%	7,74%	176414	2,8%	7%	18446,2	24,8%	1,73%
50-67 Текстиль, изделия, обувь	25547,4	-0,5%	1,15%	27724	8,5%	1,10%	138786,5	2,1%	13%
71 Драгкамни и металлы, изд.	34300,7	391%	1,55%	6659	-80,6%	0,26%	718,3	57,4%	0,07%
72-83 Металлы и изделия	857482,9	8,9%	38,67%	1132000	32%	44,89%	21666	-4,1%	2,03%
84-90 Машины, оборуд., транспорт	27922,1	-16,6%	1,26%	59277	112,3%	2,35%	382588	28,8%	35,9%
68-70 (91-97) Прочие товары	4886,3	4,9%	0,22%	39029	699,3%	1,55%	32684,7	-10,4%	3,07%

* кроме текстиля. Источник: Корейская Таможенная служба (КТС), фев. 2004г.

Представительства

www.korea.polpred.ru Анализ каждой сферы экономики. Доступ ростоаров
ЭКОНОМИКА: **www.bok.or.kr** Центробанк; **www.lfs-ktcc.re.kr** Ин-т рыб-
ных ресурсов; **www.nts.go.kr** Налоговая служба; **www.korea.narod.ru**,
north-korea.narod.ru, **www.vestnik.tripod.com**, **www.koreana.ru** Новости
на русском языке

ВНЕШТОРГ И ИНВЕСТИЦИИ: **www.kotra.or.kr**, **www.silkroad21.com**,
www.kisc.org, **www.kobo.org**, **www.koreasme.org**; **www.ktc.go.kr**

РОСУЧРЕЖДЕНИЯ

ПОСОЛЬСТВО РФ В СЕУЛЕ

РАМИШВИЛИ Теймураз Отарович, ТИМОНИН Александр Андреевич •
1001-13,14,15 Daechi-Dong, Kangnam-KuSeoul, Republic of Korea;
(822) 555-8051, 552-7095, -6, ф.-8, ruemb@uriel.net, **www.russian-
embassy.org**

ТОРГПРЕДСТВО В СЕУЛЕ

БАХТИН Владимир Ильич • 1-104 Danbinggo-Dong, Yonsang-ku Seoul,
797-8704, -5, -6, ф.-6404, телекс K22800 TRREP RU, rustrade@kor-
net.net

ГЕНКОНСУЛЬСТВО В ПУСАНЕ

ЦУПИКОВ Вячеслав Парфенович • 8-th floor, Korea Exchange Bank
Bld., 89-1, 4 KA, Chungang Dong, Chung-Ku, Pusan, (8251) 441-1104,
-9904, -5, ф. 464-4404, genconr5@kornet.net

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РФ

ПОСОЛЬСТВО (15.08; 03.10)

123001 М., Спиридоновка 14, (095) 956-1474, ф.-2434, -0692,
www.koreaemb.ru/russian • ИНФОРМ. ОТД. Марксистская 34, корп.
7, 363-3730, -31, ф.-36 • ТЭИК ЧОН (ТАЕ-ИК CHUNG, посол), Пак ЯНГ-
СУН (Паек YAUNG-SUN, министр), ЮНЬ-СУН ПАЕК (YOUNG-SUN
ПАЕК, министр) • ПОЛИТИКА ЧАНГ ХОДЖИН (CHANG HOJIN, совет-
ник) • ЭКОНОМИКА Ким ЧИ-ВАН (Kim GHEE-WHAN, советник), КИМ
НОЕ-ЖЕОГ (I сек., банки), KWON Ю-ХУНГ (I сек., торговля), HAN
РООНГ ВОО (I сек., наука), АК ГЮХО (PARK GYOO-HO, I сек.) • КОНС.
ОТД. СОН-СУНГ-ХВАН (SON SUNG-HWAN, генконсул), ЛИ ЖОН-КУК
(LEE JONG-KOOK, советник, консул), ЛИ ЮНЬ-КЮН (LEE YONG-
KYUN, консул, I сек.) • ВОЕН. ОТД. ЯНГ-ГОК ЛИ (YOUNG-GOK LEE, ат-
таше обороны), КИМ ДЖОН ГИ (KIM JEONG GI, военный атташе), Пак
Янг ТЭК (Park Hyeong TAEK, атташе ВВС), КУК ЧЖУН ТЭ (COOK JUNG
TAE, атташе ВМС)

ГЕНКОНСУЛЬСТВО

690091 Владивосток, Пологая 19, (4232) 22-7729, -65, -8133, -15, -
7822, -7318, -8314, -8362, -7966, -8516, ф.-9471, krconsvl@fastmail.
vladivostok.ru, телекс 213103 CGROK SU (пн.-пт. 9-18) • ЛИ ЮН ХВА
(LEE JUNE HWA, генконсул), ЁНГ Я-ХИИ (JUONG JAE-HIUN, консул),
КАН ЁНГ-ХУН (KANG JUONG-HOON, консул), ПАК КЮ-БЁМ (PARK
KYU-BEOM, вице-консул), КИМ СЕ-ВОНГ (KIM SE-WONG, вице-кон-
сул), ПАК САН-ТЭ (PARK SANG-TAE, вице-консул)

ИНОФИРМЫ В РОССИИ

AGENCY FOR DEFENCE DEVELOPMENT

Военные технологии • 117993 М., Ленинский пр-т 32Ф, оф. 1611,
(095) 938-5631, ф.-33, addmos@orc.ru, Nam Sang Woo • 111 Sunam-
Dong, Yuseong-Gu, Taejon, 305-600, yangmj@add.re.kr, Park Yong Duk

ARCHDIGITAL

Организация индустрии развлечений • 690091, Владивосток, Крас-
нознаменный пер. 12/2, (4232) 40-7661, mlk@hotmail.ru, Ем Гю Дык •
Seoul, Kangseo-ku, Banghva-dong, Phenghva-building, 2 floor

ASIANA AIRLINES

Авиaperевозки • 680012 Хабаровск, Аэропорт, Международный тер-
минал, оф. 204, (4212) 37-8747, ф.-0686, -6490, aakhvsm@fly-
asiana.com, **www.flyasiana.com**, Тен Ен Гун • 47, Osae-dong, Kangseo-
ku, Seoul, 313 342-2715, Пак Чан-Боп

ASP TRADE

Реализация автомобилей • 119361 М., Бол. Очаковская 47А, (095)
424-7889, ф.-90, Ан Гиль Хван • 1062-3 Mangon, Nongoe, Vongu, 1032
Kanvon, 22 212-4906, ф.-4908

CAS CORPORATION

Материально-техническое снабжение и сбыт • 123308 М., Маршала
Жукова пр-т 1, оф. 523, (095) 784-7704, ф.-47, moscow@cas.ru,
www.cas.ru, Игорь Евгеньевич Астахов • 440-1, Sungnae-Dong,
Kangdong-Ku, Seoul, 822 475-4661, -7, ф.-4668, kobuh@cas.co.kr,
www.cas.com, Dong Jin Kim

CHANGSUN TRADING

Экспорт-импорт • 113191 М., Серпуховской Вал 8, оф. 194, (095)
769-0494, ф. 954-0650, Хан Мюн Сун • 110-260, 118 Kahoe-Dong,
Chong Ro-ku, Seoul, 822 744-0586, ф. 766-1855

CHEIL COMMUNICATIONS

Реклама • 103009 М., Бол. Гнезниковский пер. 1, стр. 2, (095) 797-
2516, ф.-27, Oh Seung Je • Yongsan-gu, 736-1 Hannam-2 Dong, Seoul,
822 3 780-2114, ф.-2460, Bai Dong Man

CHEIL JEDANG CORPORATION

Производство пищевых, кормовых и фармацевтических продуктов
• 125124 М., 1 Ямского поля 9/13, оф. 213, (095) 937-3457, ф.-8,
Маргарита Александровна Черняева • 500, 5-Ga, Namdaemoon-po,
Chung-ku, Seoul 100195, 822 726-8400, ф.-8402

CHONGUP SIKPKHUM

С/х продукты • М., Ленинский пр-т 158, гост. «Салют», оф. 200В,
(095) 721-2386, Ли Чжу Сон • Chongup, Envon, Yonson 369-5, 063 535-
7045

CHUN JEE SHIPPING

Транспортное агентство интернет, консультации • 107005 М., Бай-
манская 44, стр. 1, (095) 234-9201, Ким Си Тае • 6 floor, Jeongan Bldg,
57-10, Seosomug-dong, Jung-gu, Seoul, Ки Юнг Нам

CHUNG WOO TEXTILE

Переработка волокон • 119571 М., Ленинский п-т 158, оф. 213,
(095) 234-9223, Ри Дон Хи • Daeye, Soe-gu, Ihen-dong #42-4, 28253
562-6462, ф. 551-8534, Мун Дже Ги

CJ EUROPE

Электроника • 125124 М, Ямского поля 9/13, А-01, (095) 937-3457,
ф.-8, Ко Dong Hwan

CORECESS

Электроника • 117198 М., Ленинский пр-т 113/1, оф. 207D, (095)
956-5671, 723-0901, corecess.com, swuh@corecess.com, Сун Вук Хо
• Gangnam-ku, Seoul, 135-208, 822 3016-660-0, Ха Чжонг Юль

D & C INTERNATIONAL

Электроника • 692900, Приморский край, Находка-4, Портовая 3,
(4232) 67-9771, ф.-3, Надежда Семеновна Де • Пусан, Еонье-донг,
702-9, Нью Гранд Оффисетел, оф. 1405, 8251 852-4281

DAEWOO

Автопром • 117607 М., Мичуринский пр-т 49А, (095) 737-0378, Woo
Кюи • 117571 М., Ленинский пр-т 158, оф. 303, (095) 234-9242, -44,
ф.-49

DAEWOO ELECTRONICS

Электрооборудование • 117647 М., Ак. Капицы 34/121, (095) 745-
2020, ф.-1, Ро Хеунг Деог • 541, 5КА, Namdaemun-No, Chung-Ku,
Seoul, 822 360-7741-6, ф. 360-7863, info@dwe.co.kr, **www.dwe.co.kr**

DAEWOO HEAVY INDUSTRIES

Тяжпром • М., Суворовский б-р 8/3, стр. 1В, оф. 39, (095) 299-2531,
achuru@daewoo.co.ru, Han Seong Ho • 6 Manseok-dong, Tong-gu,
Inchon, 8255 280-6460, thojy@dhitd.co.ru, Yang Jae Shin

DAEWOO INTERNATIONAL CORPORATION

Торговля • 117571 М., Ленинский пр-т 158, ЗАО ТКК «Салют», Корей-
ский бизнес-центр, эт. 3, оф. 303, (095) 234-9242, ф.-9, Ву Бюн-Кю •
P.O.Box 2810, Namdaemunno 5-ga, Chung-Gu, Seoul, 822 759-2165, ф.-
3816

DIGITAL DIRECTION ELECTRONICS

Компьютеры и периферийные устройства • 117936 М., Ленинский
пр-т 2/2А, (095) 955-2635, Михаил Петрович Ляденко • 407 Lemeilleur
Town-III, 20-26 Changchun-Dong, Suedaemoon-Ku, Seoul, Park Joon
Hwan

DONG CHUN FERRY

Грузопассажирские перевозки • 692725, Приморский край, Хасан-
ский район, пос. Зарубино, Молодежная 7, (4232) 52-1923, Han Yong
Long • 3 floor, Ankuk bldg., 175-87 Ankuk-Dong, Jongro-ku, Seoul, 822
720-0010-1, ф.-7767, Baeg Seong Ho

DOO

Автомобильное оборудование • 127238 М., Ильменский пр. 14, стр.
(095) 1, 721-2356, Lee Chan Un • 99 Долхенри Човльмен, Кванжду,
Кенгиодо, (822) 784-1651-1, Lee Jun Young

DUEK KEUM

Реклама • 113093 М., Люсиновская 36, (095) 363-5090, ф.-91,
dktex@bitex.ru, Ю Си Ен • 49-17, Changmuro-2 ga, Chang-Ku, Seoul
49-17, 8222 263-8271, ф. 264-0479, Юн Дэ Чанг

E-BIZ BELL

Научно-технические связи • 107392 М., Просторная 6, (095) 234-
9427, ф.-9392, Шин Кван Су • 1305-8 Soecho-Dong, Soecho-Ku,
Seoul, 23 481-4715, ф.-13, Квонг Юн Ли

ECOVISE

Электроника • 103339 М., а/п «Шереметьево-2», грузовой сектор,
(095) 258-6606, -7, Kim Byung Wpan. 109428 М., Рязанский пр-т 8А,
оф. 108, (095) 232-0326, ф.-28

EMC TECH

Изготовление инструмента • 103498 М., к-498, МИЭТ, корп. 8, оф.
8314, (095) 532-8961, Ли Ен Ге • Ганско-гу Гаянг-донг 1487, Гаянг-
донг технотаун 26, Сеул, 8223 665-8114, ф. 663-5143

EOR

Материалы и машины для печатно-упаковочных работ, оптовая
торговля • 119571 М., Ленинский пр-т 158, оф. 201, (095) 234-2312,
Пак Чжон Чжин Seoul, 3301, Hyundai 41 Tower, 917 Mokdong,
Yangchunku, 8222 647-6475, -6488, ф.-6476, Сон Чжин Ил

EXPORT-IMPORT BANK OF KOREA

Недвижимое имущество, арендная деятельность • 119571 М., Ленинский пр-т 158, ЗАО ТКК «Салют», (095) 721-2356, Донг Плио Шин • 16-1, Yoido-Dong, Youngpo-gu, 150010 Seoul, 2 783-8515, ф.-7676, Ли Янг Хой

FINETEX

Торговля, консалтинг • 111020 М., 2 Синичкина 9А, стр. 3, (095) 939-8426, Чой Су Кюн • Songpa-ku Garak-Dong 140, Ssangyong 103-1310, Seoul

GREEN INTEGRATED LOGISTICS

Электроника • 125040 М., Скаковая 17, стр. 1, (095) 945-2627, ф.-2645

HEARTYCHEM

Торговля • 125424 М., пр. Стратонавтов 9, под. 7, оф. 5, (095) 491-6533, www.hearty.co.kr, ivan@hearty.co.kr Иван Сергеевич Домнин • World Trade Center Kangnam-gu, Trade Tower RM 3101, Seoul, hearty@hearty.co.kr, www.hearty.co.kr, Hyun-il Cho

HEVEN TESH

Пищевые добавки, косметика • 664043 Иркутск, пос. Мельниково 4, (395) 39-0594, Kim Jang Won • В 193А 1st floor, Yonsei Gonghakwon, Yonsei University, Shinchon-Dong 134, Seodaemun-Gu, Seoul, 8202 312-8901, Jae Ho Kwak

HKL

Производство и оптовая торговля текстильной продукцией • 117571 М., Ленинский пр-т 158, оф. 205А, (095) 234-9324, Кук Чон Хо • Seoul, Manho, Condok, 257-3, Kusmin Sokvan bldg, 204, 10217 563-5688, ф.-5688-4, Хан Сан Рю

HMM

Торговля • 105023 М., Бол. Семеновская 32, стр. 8, (095) 748-0713, ф.-14, info@hmm.ru, www.hmm.ru, Дмитрий Александрович Морозов • 5F Spesco Bld. 544-5, Dogok-Dong, Kangnam-Ku, 135-270, Seoul, 822 575-9696, ф.-1080, Ким Тэ Чул

HYOSUNG CORPORATION

Торговля • 117198 М., Ленинский пр-т 113/1, Парк-Плейс, Е323, (095) 956-5142, ф.-5072, hyosung@co.ru, Чон-Дук Ким • 100-110, 21-1 Seosomun-Dong, Chung-Ku, Seoul, С.Р.О.Бок 1852, 8223 707-1114, ф. 754-9983, jrcho@hyosung.com, hyosung.com, Cho Jung-Rae

HYUNDAI MERCHANT MARINE

Транспортировка грузов • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, под. 6, оф. 726, (095) 258-1190, -91, -92, ф.-93, hmmkat@sovintel.ru, Lee Dong Hun • 66, Chokson-Dong, J110-052 Jongro-Ku, Seoul, 23 706-5114, ф. 734-8496, www.hmm.co.kr, Noh Jeong Ik

HYUNNAI MOTOR

Автомобили • 121099 М., Смоленская пл. 3, (095) 937-8308, ф.-26, Шин Чан Еб • 231, Yangjae-Dong, Seocho-Ku, Seoul 137-938, 23 464-1114, Дон-Джин Ким

I.D.

Торговля • 103031 М., Бол. Лубянка 13/16, стр. 1, (095) 723-0007, Чжин Шу Ли • Rm 302, 3 Flr., 194-7, Poyi-dong, Kangnam-ku, Seoul, 8223 463-2929, ф.-0577

IRITECH

Технологии идентификации по радужной оболочке глаза, разработка охранных систем • 113184 М., Бол. Татарская 21, стр. 8, (095) 951-6592, Иосиф Ефимович Макачук • 9 Floor, Seoul Transportation Center, 11-7, Shincheon Dong, Songra-Gu, Seoul 150-093, 234 318-0379, Дэжун Ким

JINRO GROUP

Кондитерское производство • Jinro Rus-Food • 109068 М., Ленинская слобода 17, (095) 275-4392, ф.-1603, Hyun Myung Chul

KIA MOTORS

Автомобили • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, (095) 258-2307, leokang@hotmail.com, Kang Sung Woo • 231, Yangjae-dong, Seocho-Gu, 137938 Seoul, 23 464-1114, ф.-6829, hgback@kia.co.kr, www.kia.co.kr, Noi Myung Kim

KIN TRADING

Лапша быстрого приготовления, чипсы • 690003 Владивосток, Станюковича 1, оф. 209, (4232) 300-101, ф.-872, yakult@marine.su, Чжунг Чан Чжин • 89-1, 4 Chanang-ga, Chung-ku, Pusan, 8251 463-2522, ф.-0

KISU INDUSTRIAL

Маркетинг • 103001 М., Трехпрудный пер. 11/13, стр. 2, (095) 721-2356, Lee Don Sok • Джунг-гу, Синданг-донг 360-3, Соник блд. 305, Сеул, Lee Don Sok

KOREA INSTITUTE OF SCIENCE & TECHNOLOGY

Научные исследования • 119991 М., Ленинский пр-т 32А, (095) 938-5297, ф.-5606, kistmos@hotmail.com, Hyun Dow Bin • 39-1 Hawolgok-dong, Songbuk-gu, Seoul, 822 958-9321, ф.-6326, www.kist.re.kr, Kim Youseung

KOREA TECHNO-VENTURE FOUNDATION

Услуги • 119991 М., Ленинский пр-т 32А, зона Б-1, (095) 938-5297, ф.-5606, ktvfmoh@hanmail.net, www.hongneung.com, Чой Ен Сог • 39-1, Hawolgok-Dong, Songbuk-Gu, 130650 Seoul, 822 958-6690, ф.-98, Ким Ен Хван

KOREA YAKULT

Продукция быстрого приготовления • 117997 М., Профсоюзная 23, оф. 1206, (095) 234-0273, ф. 956-0724, mosoffice@hanmail.net, Yoon Jeong Ryong • 28-10 Chamwon-Dong, Socho-Gu, 137030 Seoul, suchul@yakult.co.kr, www.yakult.co.kr, Kim Soon Moo

KOREA YAKURT

Электроника • 113035 М., Садовническая 5, (095) 937-2331, uskim@paldo.ru, Kim Young Chul • 117571 М., Ленинский пр-т 158, оф. 203, (095) 234-9333, ф.-26

KOREA ZINC INDUSTRIAL

Цветные металлы • 690950 Владивосток, Мордовцева 3, эт. 4, (4232) 26-9066, ф.-8020, kzig@trunk.vtc.ru, Ryang Jong Nam • Dong-song-Dong, Central district, Pyongyang, 8502 18-111 (8166), Hung Muk

KOREAN AIRLINES

Пассажирские и грузовые авиаперевозки • 125009 М., Бол. Гнездиновский пер. 1, стр. 2, (095) 725-2727, ф.-2728, Но Мьунг Чул • 690091, Приморский край, Владивосток, Семеновская 29, гост. «Хендэ», эт. 6, оф. 603, (4232) 322-000, ф. 321-255, Шин Чжэ Чул • 41-3 Seosomun Dong, Chung Gu, 157712 Seoul, 2 756-2000, ф. 656-7179, Сим И Тэк

KORSOV

Внешняя торговля, брокерская деятельность • 690950 Владивосток, Светланская 51А, оф. 306, (4232) 26-6433, ф. 22-9987, Александр Николаевич Демидов • 692-13 Nambumin-Dong, Seo-Ku, Pusan, 51 254-1524, ф.-27, Чи Нам Ох

KOTRA

Агентство по экспорту • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, оф. 908, (095) 258-1627, ф.-34, Park Juong Keun

KP CHEMICAL

Продажа, и закупка нефтехимической и химической продукции • 117334 М., Вавилова 5, корп. 3, (095) 231-1266, Ю Юн Дэ • 427-3 Sanggae-Dong, Nam-Gu, Ulsan-City, 8223 702-7000, ф.-7229, Сам К.Чой

LG ELECTRONICS

Производство бытовой электроники, офисного оборудования, приборов промышленного и бытового назначения • 119049 М., Коровий вал 7, стр. 1, оф. 10, (095) 721-1170, ф.-67, Имм Хюн Бин Петер • 191119 С.-П., Обводного Канала наб. 93А, эт. 3, (812) 320-2610, ф.-11, Юи Сон Чжо • 20 Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, 150721 Seoul, 8223 777-7004, ф.-5150

LG INFORMATION

Электроника • М., Ленинградский пр-т 80-21, эт. 4, (095) 158-9606, ф.-9847

LG INNOTEK

Производство, оптовые продажи и обслуживание • 603057 Нижний Новгород, Нартова 4, (831) 902-8550, Петер Имм Хюн Бин • 679 Yuksam-dong, Kangnam-ku, 135080 Seoul, 822 2005-546-3, ф. 2005-525-2

LG INTERNATIONAL

Торговля • 123610 М., Краснопресненская наб. 12/3, оф. 609, (095) 258-1368, -1444, -1656, -1914, ф.-1867, Янг Дже Ил • 680028 Хабаровск, Ким-Ю Чена, 45-412, (4212) 21-2977, ф. (4212) 21-2976, Наталия Цой • LG Twin Towers, 20 Yodo-Dong, Youngdungpo-gu, 150606 Seoul, 773-5381, ф. 773-5404, www.egi.lg.co.kr

LOTTE CONSTRUCTION

Строительство • 103001 М., Трехпрудный пер. 9, корп. 5, оф. 204, (095) 234-2990, Kim Dae Hyun Corea, Seoul, Seocho-Gu Jamwon-Dong 50-2, Рим Сынг Нам

LOTTE TRADING

Кондитерские изделия, мороженое, жевательная резинка, нефтехимия, упаковка, автозапчасти • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, оф. 651А, (095) 258-1318, ф.-76, ksyang@lottetrading.com, Yang Ken Sik • 997-2, Daechi-dong, Kangnam-ku, Seoul, 8223 459-9723, ф. 565-0832, www.lottetrading.com, Нуо-Йонг Бак

MACHINE TECH INCORPORATION

Торговля • 127550 М., Дмитровское ш. 27, корп. 1, оф. 2001-2003, (095) 748-3612, ф. 782-9314, Хон Сун Ки • Seoul, Kui-don, Kwangjin-gu, room 412, 456-4982, ф.-83, Хон Сун Ки

MARIA-3

Электроника • М., Нагатинская 6А, оф. 2, (095) 111-3078, Yoo Si Eun • 117571 М., Ленинский пр-т 158, оф. 303, (095) 721-2391, -62, ф.-63

MIMONG INTERNATIONAL

Оборудование для пищпрома • 121099 М., Новый Арбат 34/1, оф. 601, (095) 205-1008, ф.-4658, Ким Чжун Гу • 150-810, 333-6, Dang San-Dong 6 Ga, Yongdeungpo-Gu, Seoul, 822 326-1342, ф.-43, Им Хо Пак

MNS 21

Спортивный маркетинг, производство телепрограмм • 117049 М., Казанский пер. 2/4, (095) 934-9201, Лим Чжу Хюк • Inside the LG, Dong guo-Dong, Ma po-Ku, Seoul, 822 336-2990, ф. 334-6671, Ли Ен Чжу

NATIONAL TOURIST ORGANISATION

Туризм • 103051 М., Трубная 12, (095) 795-0633, Ким Хон Чжун • Seoul, Tchun-ku, Ta-Dong, 10

OCEAN GATE TRADING

Торговля и общественное питание • 692900, Приморский край, Находка, Малиновского 3, (4236) 64-3445, телекс 645592, Леонид Иванович Пак • Сеул, 407-4 Сеок-Донг • 8223 143-2031, -4, ф. -2035

PANTECH

Коммуникационное оборудование, услуги в сфере интернета • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, (095) 256-6303, ф. 253-2481, Li Chan Moon • 6F Shinsong Center B/D, 25-12, Youido-dong, Youngdeungpo-gu, Seoul, csmlli@pantech.co.kr, www.pantech.co.kr, Park Byeong Yeop

RESTAURANT ARIRANG

М., Стрельбищенский пер. 5, (095) 256-0892, Jang Halc Ju

RESTAURANT MOSCHOIS

М., Косыгина 15, (095) 939-8691, ф. -8047, Choi Kil Sun

ROLLS-ROYCE MARINE

Производство судового оборудования, торговля судовым оборудованием, послепродажное обслуживание • 690065 Владивосток, Стрельникова 3Б, (4232) 49-5484, Геннадий Борисович Важенин • Noksan State Industrial complex 18B-2L, 1578-1, Songjeong-dong, Gangseo-gu, 618270 Busan, 8251 831-4100, ф. -01, Биргер Миклебаст

RUSKOREA

Телекоммуникации • 111020 М., 2 Синичкина 9А, стр. 3, (095) 234-9332, ф. 721-2383, Парк Квон • Kangnam-ku Daechi-Dong 1002, Kosmo Tower 708, Seoul, 822 558-1230, ф. 484-6417, Лим Дже Дин

SAMSUNG

Строительство • 103009 М., Бол. Гнезниковский пер. 1, стр. 2, (095) 797-2569, ф. -60, Лим Хонг Тэк • GA-250, Seoul, Chung-Ku, Taeryong-Ro-2, 822 145-5114, ф. -6343, Ли Сан Дэ

SAMSUNG

Продукты электронной, текстильной, сталелитейной, химической промышленности • 103009 М., Бол. Гнезниковский пер. 1, стр. 2, (095) 797-2532, ф. -28, Ким Юнг Дэ • P.O.Box 1144, 310, 2-GA Taeryung-Ro, Chung-Ku, Seoul, 2145-2584, ф. -2594, Мюнг-Кван Хюн

SAMSUNG ELECTRONICS

Электроника • 125009 М., Бол. Гнезниковский пер. 1, стр. 2, (095) 797-2400, ф. -2406, sotnikova_e@samsung.ru, www.samsung.ru, Hwang Joo Yong • 191011 С.-П., Невский пр-т 32/34, (812) 118-3700, ф. -01, shilvan_j@samsung.ru, Jung Ik Hyun • 690091 Владивосток, Семеновская 29, оф. 425, (4232) 40-7714, seo.address@samsung.com, www.samsung.com, Se Gwon Roh • 416 Maetan-dong, Palda-Gu, Suwon-City, Kyonggi-do, 8202 727-7121, ф. -7022, seo.address@samsung.com, Jong Yong Yun

SAMSUNG TECHWIN

Промпродукция • 113035 М., Космодамианская наб. 40/42, (095) 937-7950, ф. -4851, gena@srsc.ru, Геннадий Григорьевич Чижиков • 28, Sungju-Dong, Changwon, Kyungsangnamdo, 8223 467-7114

SEENODE

Комплекующие для электрической промышленности и электроники • 103012 М., Бол. Черкасский пер. 15, оф. 331, (095) 927-0676, ф. 923-5034, Джен Сун Дия • 4-th floor, Yangjiae Venture bldg • 23, Yangjiae-dong, Seocho-gu, Seoul, 137-130, 8223 460-0650, ф. 461-0667

SHOP TEK

Торгово-закупочная деятельность • 117571 М., Ленинский пр-т 158, (095) 234-9340, Ли Сун Енг • Chonma Bldg • 302 65-1, Kyunji, Chongno, Seoul, 8227 366-5417, Lee Sun Young

SK GLOBAL

Информация о состоянии рынка • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, под. 3Д, оф. 1008, (095) 258-1510, ф. -23, h.j.lee8@sk-global.com, www.skglobal.com, Ли Хен Чжу • 226, Sunminno 1-ga, Jongno-gu, 110061 Seoul, 8222 221-2114, ф. 754-9414, Hjee8@skglobal.com, www.skglobal.com

SSANG YONG

Внешнеэкономическая деятельность • 113149 М., Азовская 6, корп. 3, оф. 501, (095) 318-1933, Татьяна Семеновна Смотряева • 24-1, 2-ga, Jeo-dong, Jung-gu, 100748 Seoul, Central P.O.Box 409, 8222 270-8114, ф. 273-0981

STEELWAYS

Экспортно-импортные операции • 123557 М., Ср. Тишинский пер. 28, стр. 1, (095) 777-3788

TERATEK

Торговля электротехническими и электронными изделиями • 115114 М., Дербеневская наб. 7, стр. 2, (095) 262-2970, Юн Тэ Хо • 1478-132, Seocho 3-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-869, Ли Джон Ён

TEVON IANHENG

Продукты питания • М., Ленинский пр-т 158, оф. 204, (095) 721-2356, Ян Чжен Хун • Seoul, Socho-gu Socho-dong 1445-3, 546-0811, Ким Чан Хи

TONGYANG CONFECTIONARY

Электроника • 123610 М., Краснопресненская наб. 12, оф. 804, (095) 258-2409, -45, ф. -80, Park Jong Hyun

UNI-PASS

Электроника • 103001 М., Профсоюзная 66, оф. 777, (095) 334-1944, -55, ф. -66

WOODJIN GLOBAL LOGISTICS

Агентское обслуживание морских перевозок • 111123 М., Ленинский пр-т 158, гост. «Салют», (095) 234-9394, Станислав Олегович Никитин • Chung-Ku, Namdaemun-Ro, 4-Ka, 17-7 Dongsung bldg, Seoul, 23 706-3480, ф. 756-3690

WOJIN SELEX

Производство и оптовая торговля текстильной продукцией • 113035 М., Бол. Ордынка 7, стр. 1, (095) 721-2356, Ким Ик Ван • 690-1 Dohwadong, Namgu, Incheon, 10217 563-5688, ф. -6884, Ким Ик Ван

WOJIN TRANS

Электроника • М., 5 Донской пр. 21Б, корп. 2, эт. 5, оф. 20, (095) 955-5514, -285, ф. 959-9097, 334-1966

WOORI BANK

Банк • 103104 М., Бол. Козихинский пер. 22, стр. 1, оф. 29А, (095) 234-9428, Dong Sik Chung • Seoul, Shung-gu, HeiHen-Dong, 1 ga, 203, Ли Док Хун

YANG GI TIMBER

Переработка лесопроизведения • 680021, Хабаровск, Амурский б-р 43, оф. 711, (4212) 34-4095, -6946, yanggi@yanggi.khv.ru, Ли Сон Ил • 106 BI-10 Lot Namdong Industrial Site, Namdong-Ku, Incheon, 8232 761-2738, ф. 764-2795, Ли Сон Хо

YANGJI VISION

Спортивное оборудование для боулинга • 109144 М., Мячковский б-р 16, оф. 1, (095) 241-9939, -8495, Ким Чанг Хвэй • 159-1 Dongkyo-dong, Mapo-ku, 121200 Seoul, 822 320-4700, ф. 326-0451, Kwak Kae-Chun

YONG JIN YANG HENG

Внешнеэкономическая деятельность • 692524 Уссурйск, Беляева 30А, (4232) 40-7019, ф. -7116, Чой Тэ Дал • 36-37, Itacwon-Dong, Yongsan-ku, Seoul, 6733-6000, ф. -6699 Дже Бу Ен

YOOPID

Электроника • М., Профсоюзная 66, эт. 2, оф. 777, (095) 334-1944, -55, ф. -66, Ryu Sang Lok

ZINO SUSAN

Агропром • 693020 Сахалинская обл., Южно-Сахалинск, Мира пр-т 113, оф. 77, Min Seung Gi • Goang On Do, Dong He Si, Chon Gok Dong 962-301, 822 3 473-2844-5, ф. 474-5031, Hwang Cheal-Ean

БЕКУ

Ткани • 119571 М., Ленинский пр-т 158, КЦБ, оф. 205В, Геннадий Ли • Тэгу, Бук-гу, Чимсан-донг 25-42, Ли Чун Менг

ДОНГ А ИЛЬБО

Газета • М., Вавилова 48, оф. 189, (095) 763-1828, Ки Хюн Ким

КОРЕАН БРОДКАСТИНГ СИСТЕМ – КЕЙ-БИ-ЭС

ТВ • М., гост. «Рэдиссон-Славянская», эт. 2, оф. 6, (095) 941-8588, Чже Ик Чжо

ЛГ СОФТ ЛАБ

Бытовая электроника, офисное оборудование • 191123 С.-П., Шпалерная 36, эт. 5, (812) 329-9219, ф. -18, Чо Кван Сик • 20 Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, 150721 Seoul, 8223 777-7004, ф. -5150, Джон Ку

МУНХВА БРОДКАСТИНГ КОРПОРЕЙШН

ТВ • М., Бол. Дорогомиловская 14-86, (095) 243-6463, 956-6068, Сок Чжин Ким

ПЕРЕДОВЫЕ НАУЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РОССИИ И СТРАН СНГ

Электроника, электротехника • 107082 М., Бол. Почтовая 36, стр. 6-8, оф. 8, (095) 721-2356

РЕНХАП

Агентство • М., Тверской б-р 12, оф. 425, (095) 238-7617, Бон Чжун Ли

ТЭДЖИН ТЕХНОЛОДЖИ

Изготовление, импорт, экспорт полупроводников и их дальнейшая разработка • 123242 М., Дружинниковская 15, стр. 1, (095) 915-4654, Тай Хвек Чой • Банпо-донг 706, Сеоч-гу, Сеул 137040, 822 547-6638, ф. -39

ТЭХАН ИЛЬБО

Газета • М., Литовский б-р 6/1, оф. 1008, (095) 425-6200, Юн Сун Ким

ЧОСОН ИЛЬБО

Газета • М., Можайское ш. 4, оф. 51, (095) 444-2528, Бьенган Чжунг

ЧОНГЫП СИКПХУМ

Торговля • 117571 М., Ленинский пр-т 158, (095) 721-2386

WWW.KOREA.POLPRED.RU

КОРЕЯ (New) Уровень жизни • Конкурентоспособность • Финансы • На-логи • Промышленность • Сталь • Биотехнологии • Импорт электроники • Хай-тек прогноз • Энергоресурсы до 2020г. • Законы о нефти • Инвестиции • Финуслуги • Реклама • Импорт сырья • Антидемпинг • Под-держка экспорта • СОЕХ-выставки • Экспорт • Связи с Японией • Связи с Сингапуром • Связи с США • Связи с Ираном • Связи с КНДР • Связи с Россией • Статистика

КОРЕЯ 2004г. (76 стр/ 386 кб) Выборы • Политика • Экономика-2003 • Экономика-2002 • Экономика-2001 • Финансы • Финразведка Борьба с отмыванием денег | Закон о подозрительных сделках | Центробанк • Банки Финансовый сектор РК | Коммерческие банки | Специализиро-ванные банки | Инвалюта • Азиатский банк • Биржи Рынок дериватив-ных финансовых продуктов | Инвестиции • Налоговые льготы • Поли-ция • Оргпреступность • Плоский дисплей • Мобильная связь • Телеко-

моборудование • Интернет • E-government • НИОКР • Наука • Технологии • Услуги • Промышленность • Автопром • Судостроение • Натурализация • Соцобеспечение • Виза • Транспорт • Туризм • Торговля
 Закон о защите прав потребителей | Закон о развитии торговли | Закон об ответственности за продукцию | **Промсобственность** Закон о торговой марке | Закон о конкуренции и «ноу-хау» | Борьба с поддельным товаром | **Экспорт** • **Таможня** Основной центр обработки грузов IATЭС-ВТО • **Связи с Китаем** Беженцы из КНДР в Китае | **Связи с КНДР** Соединение железных дорог РК и КНДР | Торгово-экономическое сотрудничество | **Канвон** • **Ульсан** • **Связи с Японией** • **Связи с Россией** Двусторонний товарооборот | 20 товаров росэкспорта | 20 товаров, импортированных в РФ | **Инвестиции с РФ** • **Доступ ростоваров** • **Представительства** • **Статистика**

КОРЕЯ 2003г. (72 стр/ 450 кб) **Политика** • **Экономика** • **Промышленность** • **Финансы** • **Банки** Коммерческие банки | Специализированные банки | **Инвалюта** Меры по денежному и валютному контролю | **Биржа** Рынок ценных бумаг | Вторичный фондовый рынок РК | **Финконтроль** Рынок деривативных финансовых продуктов | Улучшения нормативно-правовой базы | **Иноинвестиции** • **Электроника** Полупроводники и ПК | ИТ технологии | **Нефтехимия** • **Судостроение** • **Транспорт** • **Торговля** Госрегулирование потребления | **КИРО** Торговая марка | Борьба с фальсификацией | Закон о развитии оптовой и розничной торговли | **E-commerce** • **Экспорт** Внешняя торговля в 2002г. | **ВЭД** Внешнеэкономическая деятельность | Стимулирование экспорта | **ВТО** Многосторонние переговоры | **Связи с КНР** Перспективы сотрудничества | **МВФ-ВБ** • **Госбюджет** Долгосрочный прогноз развития экономики | **Инвестор** • **Демография** • **Экология** • **Рыба** • **Чермет** • **Цветмет** • **Инфраструктура** Высокоскоростной поезд | Транскорейский транзит | **Пусан** Пусанский порт | Планы развития Пусана | **Интернет** Трансевроазиатская информационная сеть | Сайт ассоциации международной торговли | Использование мобильной связи | Рынок жидкокристаллических дисплеев | Интерактивное телевидение | **Экспо-2010** • **Наука** • **Образование** Тест проверки знаний | Обучение иностранцев | Получение госстипендий | **Футбол** • **Безопасность** Закон о национальной безопасности | Антитерроризм | **Консул** Консульские функции | **Тэгю** • **Южная Кенсан** • **Северная Кенсан** • **Связи с КНДР** Военно-политические проблемы | **Связи с США** Разногласия в отношении КНДР | Визит президента США в РК | **Европолитика** Визит президента Финляндии | Отношения с ЕС | **Связи с Бангладеш** • **Связи с Россией** Двусторонняя торговля | **Представительства** • **Статистика**

КОРЕЯ 2002г. (136 стр/ 790 кб) **Госструктуры** Внутриполитическое положение | Внешняя политика | **Реформы** • **Макроэкономика-2001** • **Макроэкономика-2000** • **Макроэкономика-1999** О проекте бюджета РК на 2000г. | Итоги 1999г. и программа 2000г. | **Финансы** • **Банки** II этап реструктуризации | Комбанки | **Чеболь** • **Нефть** Крупное месторождение во Вьетнаме | **АЭС** Сотрудничество ам. и японских компаний | Перспективы ядерной энергетики | **Промышленность-2001** • **Промышленность-1999** • **Судостроение** • **Автопром** General Motors приобретает Daewoo Motor | **LG** Соглашение с Philips | **LG** - лидер на рынке кондиционеров | **Hynix Semiconductor** • **Samsung** • **Электроника** Рынок мобильной связи Китая | Жидкокристаллические дисплеи | СП с Израилем | Бытовая электроника | **Телеком** Страто-сферная сеть | Телекомоборудование | **Авиапром** Межд. сотрудничество | Открытие нового аэропорта 29 марта 2001г. | **Космос** Нац. программа | Аэрокосмическая промышленность | Ин-т аэрокосмических исследований | **Оборонка** Вооруженные силы | **Хай-тек** Стратегические отрасли | Межд. патенты и экспорт технологий | НИОКР в 1998-99гг. | **Наука** Научно-технический комплекс | Университетские хай-тек центры | Открытие Нац. ракового центра | Исследовательский центр биочипов | **Патент** Развитие рынка ИС | Уголовно-правовая защита ИС | **Иноинвестиции-2001** • **Иноинвестиции-2000** Прямые иноинвестиции | Портфельные инвестиции | **Иноинвестиции-1999** ПИИ до 16 апр. 1998г. | Реформы системы ПИИ осенью 1998г. | Вывоз капитала | Привлечение ПИИ в период эконом. кризиса | **Образование** Компьютеризация школ | **Рыба** Центр межд. рыбного бизнеса в Пусане | Институт рыбных ресурсов | **СМИ** • **Коррупция** • **Преступность** • **Тюрьмы** • **Полиция** • **Иностранцы** • **Таможня** • **Торговля** Госрегулирование потребления | **Экспорт-2001** Экспансия компаний в др. страны | **Экспорт-2000** • **Экспорт-1999** Торговля с основными партнерами | Конференция по эконом. реформам | Бразильско-южнокорейские связи | **Военторг** • **Туризм** • **Связи с КНДР** • **Две Кореи** Межкорейские отношения | Исторический обзор | «Солнечное тепло» | **Туманган** • **Связи с США** • **Диаспора** Политика в отношении этнических корейцев | **Связи с Японией** • **Культура** Фестиваль культуры «Кенджу ЭКСПО-98» | Корейская телерадиовещательная компания | «Корейский фонд» | Древние религии К. и христианство | **Пусан** Регион Пусан-Ульсан-Кеннам | Иностранцы | Город Пусан | Пусанский порт | «Русская улица» в Пусане | **Кванчжу** • **Юж. Кенсан** • **Тэгю** • **Ульсан** • **Юж. Чолла** Подготовка г.Есу к Экспо-2010 | **Регионы** Руководители местных органов власти | **Связи с СНГ** • **Связи с Россией** Торг.-эконом. связи | Инвест. деятельность | Межправкомиссия | Рос.-Корейский индустриальный комплекс | Сотрудничество в ТЭК | ... авиации и космонавтике | Рос.-Корейский форум | Стажировки | **Представительства** • **Статистика**