

# СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ РОССИЕЙ И ИНДИЕЙ (ИТОГИ IX ЗАСЕДАНИЯ РОССИЙСКО-ИНДИЙСКОЙ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ КОМИССИИ)

У России и Индии нет никаких принципиальных расхождений и противоречий в политических, торгово-экономических, военно-технических и территориальных вопросах. Напротив, имеется значительное совпадение интересов в этих областях, что в сочетании с солидной договорно-правовой базой создает благоприятные условия и предопределяет необходимость всемерно развивать отношения в этих областях как стратегическим партнерам в интересах укрепления своих политических и экономических позиций в мире.

Индия является надежным и перспективным партнером с динамично и стабильно развивающейся экономикой, емким рынком с постоянно растущим спросом не только на сырьевые товары, но и на товары и услуги с высоким уровнем добавленной стоимости.

Индия реализует долгосрочные крупномасштабные и обеспеченные финансированием программы разведки, добычи и транспортировки углеводородов (капвложения – 150 млрд. долл. на 15 лет); строительства и модернизации ТЭС (34 станции на 10 тыс. МВт), ГЭС (14 проектов на 20–30 тыс. МВт), АЭС (еще 2–6 блоков по 1000 МВт); строительства металлургических заводов (13 переделных заводов на 10 млн. т/год); строительства шоссейных дорог (13 тыс. км с капвложениями 12,8 млрд. долл.) и совершенствования системы безопасности железных дорог (до 1 млрд. долл.); очистки и опреснения воды (до 1 млрд. долл.), развития электроники, информатики, телекоммуникации, биотехнологий, криогеники.

Российская машинно-техническая продукция на индийском рынке конкурентоспособна и, следовательно, имеет перспективы сбыта. Развитие сотрудничества в этих областях гарантирует обеспечение на длительный срок заказами российских предприятий, наращивание числа рабочих мест, обеспечение поступлений в российский бюджет за счет создания прозрачной базы налогообложения.

Соответствующая надежная договорно-правовая база для успешного развития торгово-экономического и инвестиционного сотрудничества создана за последнее десятилетие. В дальнейшем она была развита и за-

креплена в ходе визитов Президента России В.В. Путина в Индию (2000 и 2002 годы) и Премьер-Министра А.Б. Ваджпай в Россию (2001 год). Теперь основная задача состоит в реализации достигнутых договоренностей.

Российско-индийский товарооборот в 2002 году, по данным ГТК России, составил 2,1 млрд. долл., в то время как по официальным данным таможенной статистики Индии, взаимный товарооборот в январе–сентябре 2002 года составил 932,7 млн. долл. (без учета поставок спецтехники и вооружений, а также челночной торговли). Причиной такого расхождения в данных является то обстоятельство, что статистика ГТК России в основном базируется на принципе физического перехода товара через границу.

По индийским данным, за девять месяцев 2002 года наблюдается положительная тенденция некоторого снижения темпов падения товарооборота между странами по сравнению с предшествующим годом (в 2001 году, по последним данным индийской таможенной статистики, составил 1,33 млрд. долл.).

Несмотря на увеличение российского экспорта по сравнению с аналогичным периодом 2001 года, товарооборот в целом уменьшился на 3,5% за счет значительного уменьшения индийского экспорта в Россию. В результате заметно уменьшилось отрицательное *сальдо торгового баланса* – с 250 млн. долл. до 157,1 млн. долл.

*Удельный вес России* во внешнеторговом обороте Индии уменьшился с 1,6 до 1,4% за счет снижения доли российского импорта с 2,1 до 1,1%. При этом доля российского экспорта увеличилась с 1,1 до 1,7%. Статистические данные приведены в таблице 1.

Российский экспорт в Индию за 9 месяцев 2002 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года увеличился на 8% – с 358,1 до 387,8 млн. долл.

Среди основных товарных позиций российского экспорта заметно увеличились поставки черных и цветных металлов, химикатов и синтетического каучука. При этом несколько сократились поставки других товаров. Поставка товаров по группе «машины, оборудование и транспортные средства» уменьшилась незначи-

тельно – с 6,5 до 5,9%, а по группе «минеральные удобрения» – с 17,8 до 15,6%. Значительно сократилась поставка газетной бумаги – с 16,3 до 11,9% (табл. 2).

Российский импорт из Индии в январе–сентябре 2002 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года сократился на 10% и составил 544,9 млн. долл.

Спадом были затронуты практически все основные товарные группы российского импорта из Индии, за исключением товаров по группам «машины, оборудование и транспортные средства», «руды, минералы и переработанное минеральное сырье» и «электротехнические товары». По сравнению с соответствующим периодом 2001 года отмечается некоторое увеличение поставок хлопчатобумажных изделий и табака-сырца (табл. 3).

В сопоставлении с аналогичным периодом 2001 года (январь–сентябрь) значительно вырос российский экспорт (+8%). Сократилось отрицательное сальдо торгового баланса. При этом ощутимо сократился объем индийского экспорта в Россию (-10%), что привело к сокращению товарооборота на 3,5% и снижению удельного веса России во внешнеторговом обороте Индии до 1,4%.

Имеются определенные перспективы наращивания российского сырьевого экспорта, но они не связаны с традиционными товарами (черные и цветные металлы, удобрения, газетная бумага), поскольку возможности в этом направлении лимитированы индийскими антидемпинговыми мерами и ростом собственного производства в Индии. Потенциальные возможности роста – в экспорте в Индию нефти и нефтепродуктов (Индия закупает более 80 млн. т нефти), коксующихся и энергетических углей (импорт Индии более 20 тыс. т), необработанных алмазов (на Индию приходится 70% мирового импорта) и золота.

Приоритетным, стратегическим направлением развития российского экспорта должно оставаться на перспективу наращивание экспорта наукоемкой машино-технической и электронной продукции.

Реальные перспективы для этого – в участии в указанных крупномасштабных программах развития.

С учетом того, что комплексное российское оборудование и ряд других видов продукции машиностроительного комплекса хорошо зарекомендовали себя на местном рынке и достаточно конкурентоспособны, имеются реальные перспективы дальнейшего развития экономического сотрудничества, а также совместного производства продукции, которая уже известна на индийском рынке и на которую имеется устойчивый спрос, либо новых продвинутых образцов продукции.

С удовлетворением следует отметить определившуюся в последние годы тенденцию стабильного роста экономического сотрудничества.

Во исполнение межправительственного Соглашения от 20 ноября 1988 года и Дополнения к нему от 21 июня 1998 года в рамках подписанных контрактов ЗАО «Атомстройэкспорт» приступило к строительству флагмана экономического сотрудничества – атомной электростанции «Куданкулам» мощностью 2000 МВт. Для работы на площадке прибыла первая группа российских специалистов. Индийская сторона

высказывает заинтересованность в дальнейшем расширении сотрудничества в этой области.

Российские организации ГПВО «Технопромэкспорт», ЗАО «Энергомашэкспорт», АО «ЛМЗ», в течение десятилетий пользующиеся заслуженным авторитетом на индийском энергетическом рынке, ведут работы по реконструкции и модернизации ранее построенных тепло- и гидроэлектростанций и строительству новых энергообъектов. Ведутся работы по строительству крупного гидроэнергокомплекса «Тери», и выигран тендер на его II очередь «Катешвар». Подписаны контракты на ведение работ по ГЭС «Индир Сагар» и на реконструкцию ТЭС «Обра».

Серьезная подготовка по выходу на индийский гидроэнергетический рынок проведена РАО «ЕЭС России». На данный момент необходим приезд в Индию на долговременной основе их представителя для конкретизации проектов, условий и объемов сотрудничества.

ГПВО «Тяжпромэкспорт», помимо традиционной для него работы по реконструкции и модернизации металлургических заводов в Бхилаи, Бокаро, Визакхапатнаме, Дургапуре и Руркеле, осуществляет строительство металлургии на базе современной российской технологии «РОМЕЛТ» с перспективой совместного выхода с этой технологией на рынки третьих стран.

В условиях жесткой конкуренции выиграло тендер и осуществило поставку в Индию бурового оборудования воронежское ОАО «Рудгормаш».

АК «Ильюшин» в рамках совместного проекта ведет работы по проектированию и строительству многоцелевого транспортного авиалайнера Ил-214. АО «Авиаэкспорт» в течение десятилетий целенаправленно в условиях жесткой конкуренции продвигает на индийский рынок российскую гражданскую авиатехнику. В Дели прошла очередная презентация российской гражданской авиатехники, вызвавшая неподдельный интерес авиалиний, служб пожаротушения, береговой охраны, а также ВВС и погранслужбы.

АО «Центродорстрой» участвует в реализации масштабной программы строительства в Индии многополосных шоссе дорог, выиграв тендер на 2 участка длиной 142 км.

РВО «Зарубежнефть», имеющее заслуженно высокую репутацию на индийском нефтегазовом рынке, продолжает работы в традиционной области разведки и добычи нефти и газа и прорабатывает реальные перспективы расширения сферы своей деятельности в области нефтепереработки. В штате Ассам ведет сейсмо-разведочные работы АО «Тюменьнефтегеофизика».

С удовлетворением следует отметить выход на индийский нефтегазовый рынок АО «Газпром», выигравшего тендер и ведущего работы на блоке 26 в Бенгальском заливе, а также АО «Стройтрансгаз», подписавшего два контракта и активно и целенаправленно продвигающегося к участию в сооружении ряда нефтегазопроводов в государственном и частном секторе Индии, а также совместно – в третьих странах.

Следует приветствовать инициативу ВНИИАС МПС РФ и АО «Ижевский радиозавод» по оказанию



Таблица 1

**СТАТИСТИКА РОССИЙСКО-ИНДИЙСКОЙ ТОРГОВЛИ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2002 ГОДА.  
ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ РОССИИ С ИНДИЕЙ**

	9 месяцев 2001			9 месяцев 2002				
	млн. руб.	млн. долл.	уд. вес в инд. внешней торговле	млн. руб.	в % к 2001	млн. долл.	в % к 2001	уд. вес в инд. внешней торговле
Оборот	45175,0	966,50	1,6	45172,0	100	932,7	97	1,4
Экспорт	16739,0	358,10	1,1	18783,0	112	387,8	108	1,7
Импорт	28436,0	608,40	2,1	26389,0	93	544,9	90	1,1
Сальдо	-11697,0	-250,30		-7606,0		-157,1		

Курс 9 месяцев 2001 года – 46,74.

Курс 9 месяцев 2002 года – 48,43.

\*В индийском импорте.

\*\*В индийском экспорте.

Источник: здесь и далее в таблицах – по данным таможенной статистики Индии «Foreign Trade Statistics of India» за 2002 год.

индийским железным дорогам содействия по внедрению уникальной российской многоуровневой системы безопасности и сигнализации. Этот проект может послужить базой для развития в дальнейшем нового масштабного направления экономического сотрудничества железных дорог. На уровне МПС России и Министерства железных дорог Индии ведутся переговоры по конкретизации объемов и условий сотрудничества.

Заслуженным авторитетом на рынке Индии пользуется ФГУП «Станкоимпорт», поставляющий и обслуживающий кузнечно-прессовое и металлообрабатывающее оборудование для индийских машиностроительных предприятий.

С учетом состояния и динамичного развития в Индии электроники, информатики, телекоммуникации реальные перспективы развития взаимовыгодного масштабного сотрудничества имеются для соответствующих российских организаций в этой области, уже работающих в Индии (ЦНИРТИ, ОКБ-МЭИ, НПО «Машиностроение») и только прорабатывающих перспективу (Российская академия экономики им. Плеханова, Хабаровский институт информационных технологий, Санкт-Петербургский «Инфофон», Волжское АО «Электронно-вычислительная техника» и др.).

Перспективными видятся и возможности сотрудничества в нефтегазопереработке и нефтехимии. Эти отрасли в Индии являются высокоприбыльными, развиваются ускоренными темпами, опережающие темпы роста ВВП, и базируются на современных технологиях. Индия уже вышла на экспорт своих технологий, продав американской компании оригинальную технологию производства параксилола. Для российских нефтяных компаний это пока остается неиспользованной возможностью развития взаимовыгодного сотрудничества.

Индия принимает меры по созданию благоприятного инвестиционного климата, проводит последовательную политику упрощения законодательства, регулирующего инвестиционную деятельность.

Основными отраслями вложения прямых зарубежных инвестиций являются связь, энергетика, телекоммуникации, нефтепереработка и нефтехимия, электрическое оборудование, транспорт.

Российско-индийское инвестиционное сотрудничество невелико. Общий объем российских инвестиций в Индию несколько более 200 млн. долл. США. Объемы индийских инвестиций в российскую экономику не превышают 2000 млн. долл. США.

Инвестиционные перспективы имеются в российских производствах газетной бумаги, удобрений, металлов, биопрепаратов и медикаментов; в разведке, добыче, транспортировке и переработке нефти и газа; в производстве материалов для электроники, программном обеспечении; в совместном производстве авиатехники; развитии порта Оля, входящего в транспортный коридор «Север – Юг», совместном производстве двуокиси титана, в высокоприбыльных нефтехимических производствах и производствах глинозема и алюминия.

В числе конкретных реализуемых проектов следует прежде всего отметить инвестиции индийской компании «ONGC Videsh» в проект «Сахалин-1» в сумме 1,7 млрд. долл., а также инвестиции в российское пивоварение, обеспеченные индийской группой «SUN».

Всемерной поддержки и внимания заслуживает прорабатываемый Санкт-Петербургским АО «Технохим-Холдинг» проект строительства в Индии совместного предприятия по производству двуокиси титана с экспортной ориентацией на Россию.



Таблица 2

## ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА В ИНДИЮ

Наименование	2001				2002			
	тыс. т	всего	млн. долл.	в % к итогу	тыс. т	всего	млн. долл.	в % к итогу
Всего		16739	358,1	100		18783	387,8	100
Черные металлы	109,0	2482	53,1	14,8	208,0	3842	79,3	20,5
Минеральные удобрения	499,0	2976	63,7	17,8	469,4	2928	60,5	15,6
Машины, оборудование и транспортные средства		1084	23,2	6,5		1113	23,0	5,9
Электротехнические товары		282	6,0	1,7		279	5,8	1,5
Цветные металлы		1505	32,2	9,0		2271	46,9	12,1
Газетная бумага	79,1	2726	58,3	16,3	106,2	2241	46,3	11,9
Хлопок-сырец и отходы		66	1,4	0,4		129	2,7	0,7
Руды, минералы и мет. лом		881	18,8	5,3	54,5	988	20,4	5,3
Печатные издания		398	8,5	2,4		502	10,4	2,7
Химикаты		391	8,4	2,3		956	19,7	5,1
Синтетический каучук	10,6	861	18,4	5,1	16,3	1287	26,6	6,8
Уголь, кокс и брикеты	272,0	512	11,0	3,1	51,7	222	4,6	1,2
Фармацевтические изделия		178	3,8	1,1		146	3,0	0,8
Золото и серебро		170	3,6	1,0		12	0,2	0,1
Прочие товары		2228	47,7	13,3		1867	38,5	9,9

Курс за 9 месяцев 2001 года – 46,74.

Курс за 9 месяцев 2002 года – 48,43.

Проявляется конкретный интерес к инвестициям в российское целлюлозно-бумажное производство индийской компанией «J.K.Paper Ltd.» и в российскую фармацевтику со стороны индийской компании «Cosmos International», однако ответов на эти предложения нет.

Для обеспечения роста наукоемкого машинно-технического экспорта необходим соответствующий уровень государственной поддержки российских производителей и экспортеров за счет обеспечения благоприятных условий доступа для российских производителей на зарубежные рынки: вступление в ВТО; противодействие со стороны России антидемпинговым мерам против товаров российского происхождения и создание в России условий для недопущения их демпинговых поставок на экспорт; повышение уровня сертификации и контроля качества экспортных и импортных товаров; повышение эффективности транспортной инфраструктуры; государственные гарантии страхования экспортных кредитов, благоприятные для производителей кредитно-финансовые условия.

Последнее особенно важно, поскольку у российских организаций отсутствуют средства, достаточные для выкупа тендерной документации и внесения всех залогов и гарантий при участии в проводимых в Индии тендерах при том, что гарантии российских банков в большинстве случаев не признаются.

При работе на индийском рынке необходимо учитывать, что Индия предпринимает эффективные ме-

ры по защите местного производителя, вводя антидемпинговые и защитные пошлины и устанавливая «пороговые» цены. Для России это проявляется в мерах против товаров, составляющих более 60–70% российского экспорта (металлы и изделия из них, химпродукция). Минимизировать негативный эффект можно за счет участия российских производителей в слушаниях и разбирательствах. Решению этой проблемы должно способствовать признание Индией за Россией статуса страны с рыночной экономикой в ходе визита в Индию Президента России В.В. Путина в 2002 году.

Российский импорт из Индии почти на 80% состоит из 3 категорий товаров (текстильных изделий, сельхозпродукции и медикаментов), весьма востребованных на российском рынке и приобретаемых в основном за «долговые» рупии. В связи с этим особого внимания требует решение вопроса налаживания новой схемы финансирования российского импорта в ближайшие годы, поскольку крупномасштабное погашение основного долга по государственным кредитам, предоставленным Индии бывшим СССР, подходит к концу. Решение вопроса видится в дальнейшем развитии банковского сотрудничества, выходе на индийский рынок российских коммерческих банков.

Незадействованной в полной мере продолжает оставаться схема транспортировки грузов взаимной торговли российскими компаниями. Договоренность о возрождении совместной судоходной линии прак-



тически не реализуется: с российской стороны нет судов и остается острой проблемой неразвитая инфраструктура порта Новороссийск; объективно нет интереса к этому у индийской стороны, которая в первую очередь обеспокоена обеспечением загрузки своих судов. Перспектива видится в скорейшем задействовании международного транспортного коридора «Север – Юг»; для России это в первую очередь означает необходимость строительства и расширения инфраструктуры порта Оля.

Одним из решающих факторов в торговле на данном этапе является обеспечение всеобъемлющей и транспарентной государственной системы сертификации экспортных товаров и контроля за качеством поставляемой на экспорт продукции как Индией, так и Россией.

Требуется своего решения вопрос налаживания на постоянной основе сотрудничества Государственного таможенного комитета с Таможенной службой Индии для предотвращения нарушений условий торговли и устранения несоответствий в статистике.

Активную роль в координации, расширении и наращивании объемов торгово-экономического сотрудничества играет Межправительственная Российско-Индийская комиссия по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному сотрудничеству.

Межправительственная Российско-Индийская комиссия по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному сотрудничеству образована в 1992 году в соответствии с Межправительственным соглашением между Российской Федерацией и Индией от 4 мая 1992 года. Комиссия приступила к работе в 1994 году.

Председатель Российской части (РЧ) Межправительственной комиссии – министр промышленности, науки и технологий Российской Федерации Клебанов Илья Иосифович (распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2002 года №442-р. Заместитель председателя РЧ комиссии – Дмитриев Михаил Эгорович – первый заместитель министра экономического развития и торговли Российской Федерации).

Председатель Индийской части Комиссии – Яшвант Синха – министр иностранных дел Индии. Заместитель председателя Индийской части Комиссии – Канвал Сибал – первый заместитель министра иностранных дел Индии. Ответственный секретарь Индийской части Комиссии – Анил Вадхва – начальник управления Восточной Европы Министерства иностранных дел Индии.

Проведено девять заседаний Комиссии. Последнее заседание состоялось 15–16 мая 2003 года в Москве.

Стороны отметили динамизм и появление новых возможностей в развитии экономик двух стран, что создает качественно иную обстановку для двусторонней торговли и экономического сотрудничества, предоставляет тем самым двум странам возможность максимально использовать имеющиеся возможности для взаимовыгодного сотрудничества.

В ходе заседания были рассмотрены актуальные и проблемные вопросы сотрудничества в области торговли, нефтегазовом секторе, электроэнергетике, угольной промышленности, науки

и технологий, информатике, металлургической и химической промышленности, фармацевтике, сельском хозяйстве, банковско-финансовом секторе.

Было достигнуто согласие принять необходимые меры по дальнейшей диверсификации двусторонней торговли путем расширения сфер торговли, включая такие новые области сотрудничества, как информационные и телекоммуникационные технологии, фармацевтика, биотехнологии, машины и оборудование, туризм, энергетика и т.д.

Отмечено, что развитие взаимной торговли определялось конъюнктурой рынков товаров, узостью «традиционной» товарной номенклатуры и нереальностью масштабного развития торговли за счет традиционных товаров, перспективой постепенного перехода к осуществлению расчетов в СКВ. Перспективы наращивания российского сырьевого экспорта не связаны с традиционными товарами (черные и цветные металлы, удобрения, газетная бумага), поскольку возможности в этом направлении лимитированы индийскими антидемпинговыми мерами и ростом собственного производства в Индии. Потенциальные возможности роста – в экспорте в Индию нефти и нефтепродуктов (Индия закупает более 80 млн. т нефти), коксующихся и энергетических углей (импорт Индии – более 20 тыс. т), необработанных алмазов (на Индию приходится 70% мирового импорта) и золота. Приоритетным, стратегическим направлением развития российского экспорта должно оставаться на перспективу наращивание экспорта наукоемкой и машинно-технической продукции.

Развитие и совершенствование банковского сотрудничества становится на данный момент одним из приоритетов в торгово-экономическом сотрудничестве с учетом, в частности, перехода на торговлю за СКВ. В качестве положительного момента следует отметить выраженное в ходе заседания рабочей подгруппы «Промсвязьбанком» намерение открыть свое отделение в Индии, что в дополнение к представительствам «Стейт бэнк оф Индия» и «Канара-бэнк» в Москве и принципиальной договоренности о возможности использования «долговых» рупий в инвестиционных целях должно содействовать созданию в перспективе адекватной банковско-финансовой базы для развития торгового и экономического сотрудничества.

Стороны одобрили подписание межбанковского соглашения об открытии кредитной линии в размере 25 млн. долл. ЭКСИМ Банком Индии в пользу Внешторгбанка и выразили надежду, что кредитные линии на 35 млн. долл., открытие Внешэкономбанку и Внешторгбанку, будут способствовать увеличению экспорта индийских товаров на обычных коммерческих условиях.

Российская сторона в рамках МПК последовательно добивалась признания рыночного статуса за российской стороной. Результатом стало его признание на политическом уровне в ходе визита в Индию Президента России В.В. Путина, что создает благоприятную основу для российского экспорта. Вместе с тем этот факт не следует толковать как панацею, автоматическое



избавление от антидемпинговых мер против товаров российского происхождения. Острота проблемы снята, но российским производителям следует активно участвовать в проводимых в Индии процедурах, что обеспечивает устранение либо минимизацию негативных последствий введения антидемпинговых пошлин.

Наиболее реальные области развития экономического сотрудничества и возможности значительно увеличения объемов российского экспорта машино-технической и наукоемкой продукции, которым в ходе заседаний отраслевых рабочих групп и IX заседания МПК было уделено особое внимание, определены и связаны с реализацией в Индии ряда крупномасштабных, долгосрочных государственных программ по развитию инфраструктуры.

В качестве положительного примера реализации решений МПК следует отметить российско-индийское сотрудничество в нефтегазовой отрасли.

Программа развития нефтегазовой отрасли Индии предусматривает в ближайшие 10–15 лет капиталовложения до 150 млрд. долл. США в поисково-разведочные работы, освоение новых и модернизацию действующих мощностей, а также строительство 17 тыс. км трубопроводов.

При этом российская сторона проявила интерес к участию в строительстве, реконструкции и модернизации объектов энергетики и гидроэнергетики, а также поставкам в Индию оборудования для энергетических проектов. Рассматривалась возможность использования части индийской задолженности для финансирования сооружения объектов энергетики на территории Индии и третьих стран. Стороны согласились предложить Межправительственной комиссии организовать переговоры между министерствами финансов двух стран по вопросу использования части индийской задолженности для финансирования сооружения объектов энергетики в Индии на условиях «под ключ».

Комиссия положительно оценила сотрудничество между «НК Роснефть» и ONGC, которое успешно развивается на основе Меморандума о взаимопонимании, и отметила, что за период после 8-го заседания рабочей группы и в соответствии с его решениями 1 октября 2002 года вступило в силу «Соглашение между всеми получателями сырой нефти», подписанное всеми участниками проекта «Сахалин-1», в том числе и индийской компанией ONGC, и также был завершен период геолого-разведочных работ и сделано заявление о рентабельности входящих в проект месторождений.

Индийская сторона одобрила предложение Российской стороны по поставкам из России нефтепромыслового и бурового оборудования, стремление «Нефтегазэкспорта» и других компаний участвовать в разработках на территории Индии в области оптимизации методов разработки месторождений, содержащих тяжелые вязкие нефти, месторождений с высокой степенью обводненности и рекомендует провести презентацию предлагаемых технологий по данным направлениям перед специалистами компаний ONGC, DGH, OIL с целью определения возможности их применения в условиях месторождений Индии.

Стороны подтвердили готовность продолжить сотрудничество в области научных изысканий и внедрении передовых технологий в угольной промышленности, представляющих взаимный интерес. В частности, продолжилось рассмотрение технических аспектов реконструкции шахты «Джанджра», ОАО «РУДГОРМАШ» предложило поставить в 2003 году для компании «Коул Индия Лтд.» буровой станок, а также полный комплект оборудования для новых разрезов Магадх и Амрапалли в штате Джаркханд.

Отмечена активизация научного и технического сотрудничества в сфере черной и цветной металлургии. Стороны согласились способствовать обмену опытом и технологиями в области эксплуатации и модернизации металлургических объектов.

Подготовлено технико-экономическое обоснование строительства в Индии металлургического завода по технологии «Ромелт» для переработки красных шламов на базе компании «НАЛКО». Стороны согласились завершить коммерческие переговоры между ВО «Тяжпромэкспорт» и компанией NMDC по строительству завода «Ромелт» до конца июня 2003 года. Отмечен прогресс в сотрудничестве между российскими и индийскими компаниями в алюминиевой промышленности, в частности, активное участие компании ООО «РУСАЛ-УК» в тендере по приватизации компании «НАЛКО».

Стороны договорились содействовать активизации взаимодействия деловых кругов России и Индии в области информационных технологий путем участия в проведении мероприятий по тематике информационных технологий, создании продуктов программного обеспечения в рамках совместных проектов, проведении совместных маркетинговых компаний в третьих странах. Достигнут значительный прогресс в выполнении совместной российско-индийской программы сотрудничества в области высокопроизводительных компьютерных систем. Продолжится совместная работа по применению информационных технологий, например, телемедицины с целью продвижения технологий в сельские и отдаленные районы, созданию и реализации продуктов программного обеспечения.

Стороны договорились о взаимодействии в области информационной безопасности и об обмене информацией о компьютерных преступлениях.

Комиссия отметила прогресс, достигнутый в области гражданской авиации. Стороны выразили удовлетворение второй презентацией российской гражданской авиатехники в Нью-Дели, осуществленной «Росавиакосмосом» накануне авиасалона «Аэро Индия-2003» в Бангалоре. Индийская сторона подтвердила заинтересованность в участии индийских организаций в предстоящем авиационно-космическом салоне «МАКС-2003», который состоится 19–24 августа 2003 года. К середине 2004 года планируется завершить процедуры реализации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Индии о повышении безопасности полетов и подписать соответствующий документ.

Индийские организации проявили заинтересованность в участии в предстоящем авиацион-



Таблица 2

## ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА РОССИЙСКОГО ИМПОРТА ИЗ ИНДИИ

Наименование	2001				2002			
	тыс. т	всего	млн. долл.	в % к итогу	тыс. т	всего	млн. долл.	в % к итогу
Всего		28436	608,4	100		26389	544,9	100,0
Текстильные изделия		13293	284,4	46,7		11626	240,1	44,1
хлопчатобумажные		9133	195,4	32,1		9046	186,8	34,3
синтетические		1663	35,6	5,8		836	17,3	3,2
шерстяные		1814	38,8	6,4		506	10,4	1,9
шелковые		33	0,7	0,1		215	4,4	0,8 из
прочих материалов		650	13,9	2,3		1024	21,1	3,9
Сельскохозяйственные и продовольственные товары		7304	156,3	25,7		5717	118,0	21,7
чай	45,6	3104	66,4	10,9	29,6	1920	39,6	7,3
кофе	27,5	2074	44,4	7,3	11,6	1532	31,6	5,8
табак-сырец	15,3	700	15,0	2,5	17,4	834	17,2	3,2
касторовое масло	9,8	253	5,4	0,9	10,8	305	6,3	1,2
специи	1,3	44	0,9	0,2	1,6	66	1,4	0,2
рис	10,83	109	2,3	0,4	20,4	249	5,1	0,9
прочие		259	5,5	0,9		258	5,3	1,0
Медикаменты и сырье для них		3865	82,7	13,6		2837	58,6	10,7
Машины, оборудование и транспортные средства		717	15,3	2,5		1265	26,1	4,8
Изделия из пластмасс и линолеума		605	12,9	2,1		474	9,8	1,8
Руды, минералы и переработанное минеральное сырье		242	5,2	0,9	1,7	1788	36,9	6,8
Кожа и изделия из нее (искл. обувь)		594	12,7	2,1		393	8,1	1,5
Кожаная обувь и ее компоненты		50	1,1	0,2		50	1,0	0,2
Электротехнические товары		447	9,6	1,6		712	14,7	2,7
Химикаты		208	4,5	0,7		221	4,6	0,8
Парфюмерно-косметич. изделия		193	4,1	0,7		248	5,1	0,9
Прочие товары		917	19,6	3,2		1059	21,9	4,0

Курс 9 месяцев 2001 года – 46,74.

Курс 9 месяцев 2002 года – 48,43.

но-космическом салоне «МАКС-2003», который состоится 19–24 августа 2003 года.

В сфере научно-технического сотрудничества было отмечено, что в настоящее время выполняется одобренный Совместным советом Комплексной долгосрочной программы научно-технического сотрудничества (КДП НТС) 131 проект, в прошлом году осуществлено около 150 обменов визитами ученых,

индийской стороной предложено 50 стипендий в год для работы российских ученых в индийских научно-исследовательских организациях, в прошедшем году проведено 5 двусторонних семинаров в контексте возросшего взаимодействия между учеными и предпринимателями в различных областях.

Созданные в рамках КДП НТС российско-индийские совместные центры по порошковой металлургии



и новым материалам в г. Хайдерабаде, по производству оральной полиовакцины в г. Буладшаре, по биотехнологии в г. Алахабаде и по перспективным компьютерным вычислениям в г. Москве ведут совместные научно-исследовательские работы с определенными результатами. Так, Центр компьютерных вычислений приступил к проработке вопроса о создании высокопроизводительной вычислительной системы мощностью свыше 1 терафлопс. Комиссия поддержала намерение создать новые центры по сейсмическим исследованиям в г. Нью-Дели, по биомедицинским технологиям в г. Тривандруме с филиалом в г. Нью-Дели и по газогидратам в г. Ченнаи (Мадрас).

Поддержана инициатива создания при Российской академии наук Центра науки и технологий в Москве для координации процесса передачи технологий в промышленность, создания совместных предприятий в области высоких технологий и налаживания иных форм научно-технического сотрудничества.

Стороны согласились разработать инфраструктуру поддержки российско-индийского сотрудничества в области высоких технологий. Были рассмотрены возможности предоставления частичной финансовой поддержки проектам, связанным с высокими технологиями. Усилия будут сосредоточены на разработке механизма отбора и проведения экспертизы технологий; определения путей финансирования совместных проектов и юридического оформления процесса коммерциализации. В 2002 году в г. Нью-Дели был подписан Протокол об охране и использовании прав на интеллектуальную собственность к Соглашению между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Индия о научно-техническом сотрудничестве от 30 июня 1994 года.

Наибольший интерес был проявлен к развитию биотехнологий, в частности, растительной биотехнологии, иммуномодуляторам и вакцинам нового поколения. Наиболее активно двусторонние связи развивались по проблемам растениеводства, почвоведения, ветеринарии и вирусологии, геной инженерии.

Отмечено расширение сотрудничества в океанологии, стандартизации, сейсмологии. Стороны согласились осуществлять сотрудничество в следующих областях: изучение муссонов; исследование глобальных и региональных изменений климата и их влияние на окружающую среду и экономику; изучение атмосферного озона; автоматизированные вычисления вертикаль-

ного распределения давления с использованием радиолокационных данных; исследования в области активных воздействий на гидрометеорологические процессы.

В настоящее время подготовлен и согласован текст соглашения о научном сотрудничестве и обмене учеными между Российской академией наук и Индийской национальной академией наук. Соглашение, как ожидается, будет подписано в 2003 году.

В области охраны окружающей среды Стороны подтвердили важность долгосрочного научно-исследовательского проекта по охране перелетных птиц Центральноазиатско-Индийского пролетного пути между Россией и Индией. На основе договоренности упомянутый совместный проект будет направлен в ГЭФ и другие международные организации для получения финансовой поддержки.

Обсуждено состояние выполнения совместного проекта по сохранению и возобновлению популяции сибирского журавля и отмечена успешная деятельность по мониторингу и интродукции популяции молодых журавлей на гнездовьях в Западной Сибири, включая пилотные работы по использованию сверхлегких летательных аппаратов.

С удовлетворением было отмечено практическое завершение согласования Программы обмена в области культуры, науки и образования между Российской Федерацией и Республикой Индией на 2003–2005 годы, которую планируется подписать в ближайшее время. При этом было согласовано проведение Дней культуры России в Индии в октябре–ноябре 2003 года и Дней культуры Индии в России в сентябре–октябре 2004 года. Принято решение оказывать взаимное содействие проведению на базе российских центров науки и культуры в Нью-Дели, Мумбаи, Ченнаи, Калькутте и Культурного центра им. Дж. Неру в Москве выставок, конференций, лекций, кинопоказов, выступлений артистов.

В целом Комиссия будет оказывать активную поддержку всем заинтересованным государственным структурам, торговым организациям и координировать их деятельность в создании благоприятных условий для развития торговли и инвестиционного сотрудничества, расширении контактов между деловыми организациями и банковскими кругами, укреплении инфраструктуры, урегулировании таможенных вопросов, гармонизации законодательства в области стандартизации и сертификации и установлении дружественного и эффективного визового режима для обмена делегациями деловых кругов.

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОТДЕЛА ЦЕНТРАЛЬНОЙ  
И ЮЖНОЙ АЗИИ ДЕПАРТАМЕНТА СТРАН АЗИИ, АФРИКИ  
И АВСТРАЛИИ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ  
В.В. Баргтнев