

вянском мире, плодотворно проявленное и в чешско-русском направлении. Чешские премьеры музыки русских авторов, чешские постановки русского оперного репертуара, русские гастролы на чешской сцене демонстрировали обоюдоплезную и позитивную заинтересованность, доброжелательность.

Таким образом, в оживших коллизиях музыкальной культуры Чехии Нового времени выветляется целеполагание необходимости продолжения исследовательско-поисковой архивной работы и дальнейшего восполнения сохранившегося «пунктира» истории. Каждый отдельный ее вектор способен предстать и яркой гранью конкретной судьбы творческой личности, и важным штрихом сложения общей картины события, и ценным документированным вкладом опыта славянского взаимодействия.

#### ИСТОЧНИКИ И ЛИТЕРАТУРА:

1. Штендик К. Из чешской Праги [информационные заметки] // РГАЛИ: Ф. 1571 («Из коллекции Г.В. Юдина» /«Юдинская коллекция»/). Оп. 1. Ед. хр. 3980 (Редакция журнала «Артист». 1889. № 4/221). Л. 1.  
«Это был тяжелый удар судьбы для чешского народа, потерявшего политическую самостоятельность, но готовившегося вступить на культурное поприще с другими европейскими народами. <...> Чехи одной рукой стирали слезы, невольно вступившие им в глаза при печальном известии, а другой начали снова собирать по копейке – и удивительно: через несколько дней после пожара собрался из всех концов чешского королевства один миллион на деньгах, так что судьба нового Национального театра была решена».
2. Там же. Л. 1-2.
3. РГАЛИ: Ф. 2085 (Глиэр Р.М.). Оп. 1. Ед. хр. 351. Л. 10.  
Цитируемая работа Р.М. Глиэра представляет собою машинописный Отзыв (8.XII.1958) о работе И.Ф. Бэлзы «Очерки развития чешской музыкальной классики», которая стала «первым обобщающим трудом по истории чешской музыки не только в русской, но и в мировой музыковедческой литературе», признанным в СССР в качестве диссертации на получение ученой степени доктора искусствоведения.
4. РГАЛИ: Ф. 924 (Пражский Национальный театр – Národní divadlo). Оп. 1. Ед. хр. 33. Л. 1.  
Документ представляет собою лист формата 84Ч146 мм, оригинал которого хранился в Чехии у издателя журнала «Hyperion» Карла Янского по адресу: Praha XII Třebožského ulice, číslo 10.
5. РГАЛИ: Ф. 924. Оп. 1. Ед. хр. 34. Л. 1 /перевод – О.Ф./.
6. Там же. Л. 1 /перевод – О.Ф./.
7. РГАЛИ: Ф. 924. Оп. 1. Ед. хр. 35. Л. 1 /перевод – О.Ф./.  
Программа представляет собою лист формата 312Ч211 мм, имеющий, к тому же, классицистическое изображение – графическое оформление.
8. РГАЛИ: Ф. 924. Оп. 1. Ед. хр. 36. Л. 1-об /перевод – О.Ф./.
9. Там же. Л. 1 /перевод – О.Ф./.
10. РГАЛИ: Ф. 2985 (Киселев В.А.). Оп. 1. Ед. хр. 17. Л. 1-об.

УДК 008 (100)

Печищева Л.А.

## СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ ГЕРМАНИЕЙ И ИНДИЕЙ В ОБЛАСТИ НАУКИ, ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРЫ В НАЧАЛЕ XXI ВЕКА\*

*Аннотация.* Научное сотрудничество и культурный обмен между Германией и Индией восходит еще к середине XX века, однако именно начало XXI века стало важным периодом формирования нового подхода к развитию германо-индийского сотрудничества в области науки, образования и культуры. Вступившие в силу документы («Программа германо-индийского сотрудничества в 21 веке», 2000 г.; «Зеленая карта для IT - специалистов», 2000 – 2004 гг.; «Инициатива внешней политики ФРГ в сфере науки», 2009 г.) показывают заинтересованность, как Германии, так и Индии в продолжении развивать не только политические, торгово-экономические, военные отношения, но и сотрудничество в области науки, образования и культуры в начале XXI века.

*Ключевые слова:* германо-индийское сотрудничество в области науки, образования культуры в начале XXI века; официальные встречи канцлера Германии Ангелы Меркель с президентом Индии Пратибхой Патил и индийским премьер-министром Манмоханом Сингхом; «Программа германо-индийского сотрудничества в 21 веке», 2000 г.; «Зеленая карта для IT - специалистов», 2000 – 2004 гг.; «Инициатива внешней политики ФРГ в сфере науки», 2009 г.

L. Pechishcheva  
COOPERATION BETWEEN GERMANY AND  
INDIA IN SCIENCE, EDUCATION AND CULTURE IN  
THE 21ST CENTURY

*Abstract.* Scientific cooperation and cultural exchange between Germany and India are traced back to the middle of the 20th century, however the beginning of the 21st century became the significant period in forming a new approach to German – Indian cooperation in science, education and culture. These having come into force documents (“Agenda of German-Indian cooperation in the 21st century”, 2000; “Green Card for IT-specialists”, 2000 – 2004; “Initiative Aussenwissenschaftspolitik”, 2009) show us the interest both of Germany, and India not only

\* © Печищева Л.А.

in developing of political, trade-economic, military relations, but also in science, education and culture at the beginning of the 21st century.

*Key words:* German – Indian cooperation in science, education and culture at the beginning of the 21st century; official meetings of German Chancellor Angela Merkel and Indian President Pratibha Patil, and Indian Premier-minister Manmohan Singh; “Agenda of German-Indian cooperation in the 21st century”, 2000; “Green Card for IT-specialists”, 2000 – 2004; “The Initiative of German Science Domestic Politics” \ “Initiative Aussenwissenschaftspolitik”, 2009.

В наши дни глобальные вызовы, такие, как изменение климата, борьба с международным терроризмом, создание новых вакцин от пандемий, изучение новых источников энергии, не под силу решить только одной стране, необходимы усилия всего мирового сообщества для преодоления этих проблем, при этом следует задействовать лучшие умы из разных областей науки. Поэтому не случайно, Министерство иностранных дел ФРГ в 2009 г. выступило с программой «Инициатива внешней политики в сфере науки» (“Initiative Aussenwissenschaftspolitik” [14]), которая была призвана сделать науку объединяющим звеном между Германией и ее международными партнерами. Одним из важных партнеров Германии в области науки является Индия. По словам профессора Зейеда Хаснайна, биолога и ректора университета в городе Хайдарабаде (Индия), а также обладателя Гумбольдтской премии – 2009 г., наука не знает границ. З. Хаснайн сотрудничает уже 10 лет с немецким профессором Йоргом Хакером (Институт Им. Р. Коха в Берлине), они основали совместное Германно-Индийское бюро IGLO, благодаря которому родились более 10 совместных научных проектов.

Научное сотрудничество между Германией и Индией восходит к 1950-м гг. и закреплено в двух межправительственных соглашениях 1971 г. и 1974 г. [11]. Индийская наука и достижения, в особенности космические исследования, современные технологии, биотехнологии, имеют превосходную репутацию как в Германии, так и во всем мире. После США и Японии Индия занимает третье место по количеству полученных стипендий и грантов Гумбольдтского Университета (ФРГ), одного из самых престижных университетов в мире. В 1998 г. семь индийских технических институтов и девять немецких технических университетов приняли совместную программу, помогающую этим партнерским институтам в обмене студентами со степенью магистра. Целью этой программы было способствовать развитию совместных исследовательских проектов. С 2001 г. группа индийских студентов и молодых ученых принимает участие в

ежегодной конференции обладателей Нобелевской премии в Линдау (ФРГ) [13]. На этой конференции неоднократно присутствовали и экс-министр образования Индии Капил Сибал (Kapil Sibal), и Федеральный министр образования и научных исследований ФРГ Аннета Шаван (Annette Schavan). Примером германо-индийского сотрудничества в области обмена современными технологиями и новыми разработками, IT-специалистами являлось введение Германией 1 августа 2000 г. [7] основанной на балльной системе оценок мигранта программы «Зеленая карта» (Green Card für IT-Fachkräfte), осуществлявшейся в ФРГ в 2000-2004 гг. Данная программа была направлена на стимулирование экономического развития Германии и привлечение квалифицированных иностранных работников в отрасли, связанные с развитием информационных технологий. Отбор претендентов осуществлялся в соответствии со специально разработанной балльной системой оценки характеристик мигрантов [9]. Период действия визы и разрешения на работу был ограничен сроком действия контракта иностранного работника с немецким предприятием (но не более пяти лет). Таким образом, почти за четыре года действия программы около 16,8 тысяч иностранных IT-специалистов получили разрешения на жительство и работу в Германии [1]. Большинство трудящихся-мигрантов, получивших «Зеленую карту», являлись выходцами из Индии (27,7%) [8]. Как показали проведенные исследования, программа «Зеленая карта» в целом оказала позитивное влияние на развитие немецкой экономики и повышение ее конкурентоспособности. Вместе с тем ухудшение экономической конъюнктуры в Германии в 2000-е гг. не обошло стороной и сектор информационных технологий. Так, согласно исследованию М. Верана, около 22% обладателей «Зеленой карты» были за время своей работы в Германии, как минимум, один раз безработными [12]. Наибольшее значение программа оказала на развитие малых и средних предприятий.

В 2004 г. экс-канцлер Германии Герхард Шрёдер (Gerhard Schröder) учредил Индо-Германскую научную группу в Дели – так называемые профессиональные циклы лекций посредством Интернета и двустороннего научного веб-сайта. В 2004 г. Общество Макса Планка (Max Planck Society) заключило соглашение с Индийским департаментом по науке и технологиям (India's Department of Science and Technology, DST), целью соглашения являлось развитие партнерских отношений между Германией и Индией в этой области. Позже Немецкий исследовательский фонд (German Research Foundation, DFG) заключил соглашение с Индийским департаментом по науке и технологиям (DST) и уже в ноябре 2006 г. был открыт головной офис

в Дели, а также офис на юге Индии, в Хайдарабаде. В феврале 2007 г. во время поездки в Индию Аннета Шаван подписала соглашение о создании Индо-германского научного центра в Дели (Indo-German Science and Technology Centre, IGSTC). В 2007 г. по инициативе Германии была проведена конференция по науке и технологиям, где обсуждались новые стандарты в области науки и технологий между Индией и ЕС.

Во время официального визита канцлера Ангелы Меркель в Индию в конце октября 2007 г. [3] важными темами для обсуждения с президентом Индии Пратибхой Патил и индийским премьер-министром Манмоханом Сингхом были также наука и технологии. Делегация, сопровождавшая канцлера Германии, включала Федерального министра образования и научных исследований ФРГ Аннету Шаван и шесть представителей ведущих немецких исследовательских институтов. Ангела Меркель и индийский премьер-министр Манмохан Сингх запустили передвижной проект «Научный экспресс» - совместная программа между Обществом Макса Планка и Индийским департаментом по науке и технологиям, которая спонсировалась Немецким федеральным министерством образования и науки. В течение семи месяцев «Научный экспресс» путешествовал по городам Индии с целью привлечения внимания индийских студентов, учёных, инженеров и бизнесменов из 56 индийских городов к совместным научным проектам Индии и Германии. Во время этого визита госпожа А. Шаван заявила о запуске программы «Новый путь в Индию» (“A New Passage to India”), совместный проект студенческого обмена между Германией и Индией, включающий обучение и исследовательскую работу немецких и индийских студентов и молодых ученых. К этому проекту подключилась немецкая организация Службы академических обменов Германии ДААД (Deutscher Akademischer Austauschdienst, DAAD), спонсирующая талантливых молодых ученых, ежегодно выделяя на этот проект 4,3 млн. евро. [2]. Одна из последних встреч Индо-Немецкого комитета по науке и технологиям состоялась в немецком городе Юлих (федеральная земля Северный Рейн-Вестфалия, ФРГ), в мае 2008 г. На встрече обе стороны проявили интерес к продолжению развития сотрудничества в таких областях, как биотехнологии, окружающая среда, энергетика, здравоохранение, космический туризм. Во время визита в Индию А. Шаван в сентябре 2008 г. состоялось открытие Индо-Германского центра по науке и технологиям (IGSTC) в Дели.

Что касается культурного обмена между Германией и Индией, то он был оформлен в соглашении, вступившим в силу в сентябре 1969 г. [11]. С этого времени германо-индийские консультации в области культуры проводятся каждые

три года, развиваются, реализуются совместные проекты и программы. Одними из таких консультаций между Германией и Индией в области культуры состоялись в октябре 2005 г. В настоящее время существуют шесть филиалов Института им. Гёте в Индии, названные Макс Мюллер Бхаванс (Max Mueller Bhavans) в честь основателя курсов немецкого языка и культуры в Индии. Институты им. Гёте в Индии осуществляют профессиональную языковую подготовку, а также распространяют всю необходимую информацию об обучении и исследовательской работе в Германии. Примерно 12000 человек ежегодно посещают языковые курсы немецкого языка в шести индийских городах, где есть представительства Института им. Гёте (Дели, Калькутта, Ченнай, Бангалор, Мумбаи и Пуна). Немцы также проявляют интерес к языку и культуре Индии. Индийский культурный центр размещается в Индийском посольстве в Берлине, его главной целью является распространение информации о культуре, традициях Индии, создание языковых курсов (хинди), а также этот центр выдает гранты на обучение в Индии.

Согласно подписанному в мае 2000 г. министрами иностранных дел Германии и Индии соглашению о германо-индийском стратегическом сотрудничестве в XXI веке «Программы германо-индийского сотрудничества в 21 веке» (“Agenda für die Deutsch-Indische Partnerschaft im 21. Jahrhundert”) [4], укрепление германо-индийского сотрудничества в области культуры является одним из приоритетных направлений. Помощь государственных и неправительственных организаций способствует культурному обмену Германии и Индии, а также совместным проектам. Одним из главных инструментов культурного и научного обмена между Германией и другими государствами, в том числе и Индией, является многолетняя успешная работа Германской службы академических обменов (ДААД). В 2009 г. организация ДААД разработала новую программу для Индии (“A New Passage to India”) [6], целью которой является развитие обучения и исследовательской работы в Индии. Организация ДААД помогла 12 немецким и 11 индийским институтам в создании партнерских отношений и обмену студентами и профессорско-преподавательского состава, а также дала возможность индийским ученым работать в Германии. Совершенно новая программа разработана и для индийских школьников, в Дели находится Немецкая школа, в которой индийские школьники могут сдать экзамен на немецкий международный аттестат зрелости, (в 2010 г.) [10].

Немецкие правительственные и неправительственные организации также помогают сохранять индийское культурное наследие. К примеру, в начале 2009 г. были завершены при поддержке

Германии реставрационные работы королевского дворца в Джайпуре.

Политика ФРГ в сфере науки и образования нацелена на укрепление Германии как инновационного региона, разрабатывающего новые технологии и внедряющего их в разные сферы жизни, но также особое внимание уделяется и развитию демократических ценностей в конфликтных регионах мира (Ирак, Афганистан). В России, Индии, Чили, Таиланде, Колумбии открываются новые научно-исследовательские центры, сотрудничающие с немецкими институтами. Также создаются за рубежом (в Индии, Японии, России, США) Германские дома науки и инноваций (DWH), так называемые «витрины науки Германии по всему миру». Большая часть средств из бюджета ФРГ идет на поддержку талантливых студентов и молодых ученых, динамично развиваются программы международных студенческих обменов благодаря сотрудничеству ДААД, Фонду им. Александра фон Гумбольдта, Институту им. Гёте и т.д. Ежегодно МИД ФРГ выделяет на науку, исследования и технологии, как в Германии, так и во всем мире более 250 млн. евро. [5]. Благодаря этому создается все больше новых стипендиальных программ, ведется работа над созданием новых технологий, в эту орбиту с каждым годом включается все больше международных партнеров.

#### ЛИТЕРАТУРА:

1. Алешковский И.А. Иммиграционная политика и экономическое развитие стран принимающих мигрантов (на примере действия «Зеленая карта» в Германии). Политика народонаселения: настоящее и будущее: Четвертые Валентеевские чтения: Сборник докладов \ Ред. В.В. Елизаров, В.Н. Архангельский. М., 2005. С. 187-192.
2. Chitra Deepa A. More stars add lustre to Indo-German cooperation // The Hindu. 22.09.2008.
3. Christoph Heinzle. Startsignal für die deutsch-indische Zusammenarbeit // Tagesschau.de. 30.10.2007.
4. Hilmar König. Fischer formuliert in Indien "Agenda für das 21. Jahrhundert" // Welt online. 19.05.2000.
5. Katja Lüers. Köpfe und Herzen erobern // DAAD-magazin. de. 22.01.2009.
6. Ruth Kuntz-Brunner. Der Tiger ist los und keiner schaut hin // Duz Magazin 05\09. 24.04.2009.
7. Zingel, Wolfgang Peter. Indien: Erfolgreich als Dienstleistungsexporteur, in: Draguhn, Werner (Hrsg.), Indien 2000. Politik, Wirtschaft, Gesellschaft, Hamburg, S. 343 – 363.
8. Germany and India to strengthen strategic partnership // Die Bundesregierung Deutschland online. 23.04.2006.
9. Germany, Immigration Act (2002), Act to control and restrict immigration and to regulate the Residence and Integration of the EU Citizens and Foreigners. Roland Detsch. German Information Centre Pretoria. February, 2009.
10. Beziehungen zwischen Indien und Deutschland [Электронный ресурс]: <http://www.auswaertiges-amt.de/diplo/de/Laenderinformationen/Indien/Bilateral.html>
11. Cultural exchange [Электронный ресурс]: <http://www.auswaertiges-amt.de/diplo/en/Laenderinformationen/01-Laender/Indien.html>
12. Report of The Independent Commission on Migration to Germany «Structuring Immigration – Fostering Integration», [Электронный ресурс]: [http://www.eng.bmi.bund.de/frame /dokumente/ Bestellservice/ix\\_66078.htm](http://www.eng.bmi.bund.de/frame /dokumente/ Bestellservice/ix_66078.htm)
13. Scientific and technological cooperation [Электронный ресурс]: <http://www.auswaertiges-amt.de/diplo/en/Laenderinformationen/01-Laender/Indien.html>
14. Ziele der Außenwissenschaftspolitik [Электронный ресурс]: <http://www.auswaertiges-amt.de/diplo/de/Aussenpolitik/KulturDialog/Aussenwissenschaftsinitiative2009/Ziele.html>

УДК 327(091)

**Каширина Т.В.**

## ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЙ КУРС РОССИИ НА АМЕРИКАНСКОМ НАПРАВЛЕНИИ В 2000-2004 Г.\*

*Аннотация.* В статье рассматривается американское направление российской внешней политики в 2002-2004 годах, в основе которой лежал прагматизм, сбалансированность и твердое отстаивание национальных интересов. Показаны изменения российско-американских отношений в связи с террористической атакой 11 сентября 2001 года.

*Ключевые слова:* российско-американские отношения, антитеррористическая коалиция.

T. Kashirina  
FOREIGN POLICY OF RUSSIA ON THE  
AMERICAN DIRECTION IN 2000-2004

*Abstract.* In article the American direction of the Russian foreign policy in 2002-2004 in which basis the pragmatism laid, equation and firm upholding of national interests is considered. Changes of the Russian-American attitudes (relations) are shown in connection with terrorist attack on September, 11, 2001.

*Key words:* the Russian-American relations, an antiterrorist coalition.

\* © Каширина Т.В.