

МИНИСТЕРСТВО ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАЦИИ И ПЕЧАТИ



119200, Москва Г-200, Смоленская Сенная пл., 32/34 тел.:(495) 244-4119, факс:244-4112
e-mail: dip@mid.ru, web-address: www.mid.ru

**Ответы официального представителя МИД России М.Л.Камынина на вопросы
СМИ в связи с завершением 14-й сессии Комиссии ООН по устойчивому
развитию, Нью-Йорк, 1-12 мая 2006 года**

855-18-05-2006

Вопрос: В Нью-Йорке завершилась 14-я сессия Комиссии ООН по устойчивому развитию (КУР-14). Каковы ее основные функции?

Ответ: Как известно, КУР – основной орган системы ООН, призванный обеспечивать эффективное осуществление решений Конференции ООН по окружающей среде и развитию 1992 года в Рио-де-Жанейро и Всемирного саммита по устойчивому развитию 2002 года в Йоханнесбурге (ВСУР), а также содействовать укреплению международного сотрудничества в области окружающей среды и развития.

Этапным событием в деятельности КУР стал 2003 год, когда с учетом итогов ВСУР была проведена ее масштабная реорганизация, утверждена многолетняя Программа работы на основе двухгодичных циклов и согласована тематика сессионной деятельности на период до 2017 года. Первый год каждого цикла носит обзорный характер и ориентирован на углубленную проработку всех аспектов тематики, закрепленной за данным циклом. Второй год предусматривает выработку в формате официального переговорного процесса согласованных межправительственных решений, определяющих политические установки относительно дальнейшего взаимодействия по соответствующим тематическим направлениям.

Вопрос: Какие вопросы были в центре внимания только что завершившейся сессии?

Ответ: Данная «обзорная» сессия открыла очередной двухлетний цикл работы КУР, посвященный вопросам энергетики, промышленного развития, атмосферного загрязнения и изменения климата и была призвана заложить основу для выработки эффективных решений проблем, имеющих в указанных областях в ходе следующей «политической» сессии КУР в 2007 году.

На сессии доминировала проблематика развития энергетики как важнейшего фактора борьбы с бедностью и достижения устойчивого социально-экономического роста во всех регионах мира. Ответом на вызовы энергобезопасности, по мнению участников развернувшейся дискуссии, должны стать повышение энергоэффективности и энергосбережения, обеспечение устойчивого энергоснабжения и энергопотребления, применение инновационных механизмов финансирования перехода на прогрессивные энерготехнологии с учетом специфики развивающихся стран, а также расширение международного сотрудничества в области энергетики на субрегиональном, региональном и глобальном уровнях.

Примечательно, что обсуждаемая на сессии проблематика в области энергетики во многом совпала с приоритетной темой нашего председательства в «восьмерке» в этом году – энергобезопасностью, что придало работе КУР-14 особой значение.

Много и оживленно обсуждались роль и перспективы возобновляемых источников энергии в общем энергобалансе отдельных стран и планеты в целом. Итогом горячих дискуссий по этому вопросу, на мой взгляд, стало признание того, что несмотря на «дружественный» по отношению к окружающей среде характер этого вида энергоресурсов ожидать в обозримом будущем резкого роста его доли в мировом энергобалансе не стоит. На пути расширения использования возобновляемых источников энергии пока еще много объективных трудностей, в частности их сравнительно высокая стоимость, сложности оценки потенциальных запасов, высокие риски инвестирования в проекты по их освоению и т.д.

Реакцией на указанные трудности, а также значительный рост мировых цен на традиционное углеводородное топливо стал, как отмечал не один делегат, усиливающийся интерес к более широкому применению ядерной энергии на основе усовершенствованных технологий как альтернативному варианту решения проблемы энергообеспечения для устойчивого развития.

Вопрос: Что бы Вы отметили важного в отношении рассмотрения на сессии других тем нынешней повестки дня КУР?

Ответ: Весьма широко и заинтересованно обсуждался комплекс вопросов изменения климата, в частности меры по адаптации и смягчению негативных последствий данного явления. Очевидно, что проблематика изменения климата все шире трактуется не как преимущественно экологическая, а как неотъемлемый элемент устойчивого развития в целом. В связи с этим на сессии подчеркивалась необходимость учета фактора изменения климата в национальных планах и стратегиях социально-экономического развития.

Вопрос: На каком уровне принимала участие в сессии российская делегация?

Ответ: В работе форума приняла участие представительная делегация во главе с

руководителем Федеральной службы по атомному, технологическому и экологическому контролю К.Б.Пуликовским. В нашем выступлении акцент был сделан на то, что важным фактором устойчивого развития может стать сотрудничество в области гармонизации экологического и технологического контроля за безопасностью энергетики. Участники сессии были ознакомлены с итогами организованной Россией как председателем «восьмерки» в 2006 году Встречи руководителей органов государственного регулирования экологической и технологической безопасности энергетики «восьмерки» (Москва, 23-24 марта с.г.), способствующих реализации Плана действий в области изменения климата, чистой энергетики и устойчивого развития (Глениглс, июль 2005 года).

18 мая 2006 года