

**ВЫСТУПЛЕНИЕ**  
**ГЛАВЫ ДЕЛЕГАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,**  
**ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**М.И. ДЕМЧУКА**  
**НА 44-Й СЕССИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МАГАТЭ**  
**ВЕНА, АВСТРИЯ, 2000**

Господин Председатель,

Разрешите от имени делегации Республики Беларусь поздравить Вас с избранием на пост Председателя 44-й Генеральной конференции МАГАТЭ и выразить уверенность в том, что под Вашим руководством Конференция успешно выполнит стоящие перед ней задачи.

Господин Председатель,

Являясь одним из государств-основателей МАГАТЭ и членом Совета управляющих, Беларусь с удовлетворением отмечает рост авторитета Агентства и расширение масштабов его деятельности.

Ускоряющийся научно-технический прогресс, глобализация мировой экономики, растущая специализация и взаимозависимость государств остро ставят перед мировым сообществом задачу обеспечения экономической и экологической безопасности, которую трудно разрешить без развития соответствующей энергетической инфраструктуры. Сегодня будущее человечества трудно представить без ядерной энергетики.

Созданная в 1998 году по поручению Правительства Беларуси межведомственная группа экспертов рекомендовала Правительству не начинать строительство атомной станции в течение ближайших 10 лет, но продолжить научные исследования в области использования ядерной энергетики и, в частности, проработку возможности строительства атомной электростанции в Беларуси. Правительство согласилось с этими рекомендациями, и такие работы ведутся.

Решение дополнительно изучить возможность строительства атомной электростанции у нас в стране вызвано в первую очередь пониманием приоритета вопросов ядерной безопасности. При этом необходимо учитывать и мнение населения, с настороженностью относящегося к строительству АЭС вследствие черновобильских проблем, и общую экономическую ситуацию в Беларуси.

В своей внутренней и внешней политике мы всегда руководствовались принципами нераспространения ядерного оружия. Беларусь присоединилась

к Договору о сокращении наступательных вооружений, Договору о нераспространении ядерного оружия в качестве неядерного государства, подписала с Агентством Соглашение о применении гарантий. Наша страна в числе первых подписала Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, а в ходе проходящей сейчас в Нью-Йорке 55-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН состоялась процедура депонирования Беларусью соответствующей ратификационной грамоты.

Еще одним подтверждением поддержки Беларусью усилий Агентства в деле нераспространения ядерного оружия является вступление нашей страны в этом году в Группу ядерных поставщиков.

Мы приветствуем деятельность Агентства в области обеспечения сохранности ядерных материалов и радиоактивных источников, а также меры, направленные против их незаконного оборота.

Наша страна неукоснительно выполняет все свои обязательства в связи с Соглашением о применении гарантий. В настоящее время Беларусь изучает возможность подписания с МАГАТЭ Дополнительного протокола к Соглашению о применении гарантий. В этой связи мы благодарны Секретариату Агентства за поддержку нашей инициативы о проведении в ноябре этого года в Минске регионального семинара по ознакомлению с основными положениями Дополнительного протокола.

В то же время необходимо отметить, что мы уже приступили к выполнению отдельных положений "укрепленной" системы гарантий: инспекторам Агентства предоставлен доступ для взятия мазков с поверхности "горячих" камер, в июне этого года Правительством принято решение об установке системы дистанционного мониторинга в Научно-техническом комплексе "Сосны" Национальной академии наук Беларуси.

Господин Председатель,

Беларусь принимает участие в совещаниях экспертов открытого состава по обсуждению вопроса о необходимости пересмотра Конвенции о физической защите ядерного материала.

Мы считаем, что решение о пересмотре Конвенции должно приниматься на основе консенсуса, достигнутого между участвующими в данном процессе государствами, а также после детального рассмотрения текущего состояния дел с обеспечением физической защиты ядерного материала и имеющихся проблем в этой области. В случае, если решение о пересмотре Конвенции будет принято, Беларусь намерена добиваться должного учета интересов стран, не имеющих необходимой внутренней инфраструктуры и

достаточных финансовых ресурсов для укрепления физической защиты на национальном уровне.

В мае 2000 года состоялась миссия ИППАС в Беларусь, которая, уверены, внесет свой вклад в решение проблем, связанных с обеспечением физической защиты ядерного материала в нашей стране.

Беларусь принимает участие в Программе базы данных по незаконному обороту и выступает за увеличение числа сотрудничающих в данной области государств. По нашему мнению, полезной была бы организация по данному вопросу тематического семинара для стран Центральной и Восточной Европы, подобного состоявшемуся в декабре 1999 года в Казахстане для стран Средней Азии, Азербайджана, Армении и Грузии.

Господин Председатель,

Последовательно выступая за расширение международного сотрудничества в области ядерной безопасности, Беларусь подписала и ратифицировала все вступившие в силу международные конвенции, касающиеся безопасности, а также подписала Объединенную конвенцию о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами. В настоящее время мы осуществляем внутригосударственные процедуры по ратификации этого документа.

В связи с тем, что рекомендации МАГАТЭ не носят обязательного характера, многие страны в силу сложившихся в них экономической ситуации и имеющихся технических возможностей руководствуются собственными принципами при создании системы радиационного контроля. Такая ситуация может приводить к конфликтным ситуациям на границах стран, применяющих различные подходы к организации радиационного контроля и использующих оборудование различной чувствительности. Грузы и транспорт, беспрепятственно проходящие территории государств с «мягкими» требованиями, будут останавливаться при пересечении границ тех государств, где эти требования более «жесткие».

По этой причине важным, на наш взгляд, было бы согласование, возможно при участии МАГАТЭ, универсального подхода к этому вопросу. Поскольку требования к техническим средствам разработаны в процессе реализации программы Агентства ИТРАП, следующим этапом должна стать выработка рекомендаций в отношении принципов организации контроля, установление общих требований к нормативно-правовому регулированию для координации действий при обнаружении несанкционированного перемещения через границу радиоактивных или ядерных материалов.

Господин Председатель,

Важность вопросов безопасности применения ядерных методов особенно актуальна для Беларуси в связи с последствиями аварии на Чернобыльской АЭС. К сожалению, сегодня мы вынуждены констатировать, что вопросы последствий аварии уходят из фокуса внимания мирового сообщества. Здесь для нас важна конструктивная позиция Агентства.

Учитывая продолжающееся негативное воздействие чернобыльской катастрофы на радиологическую безопасность и экономику пострадавших регионов, хотел бы привлечь внимание присутствующих к представленному Беларуси на Генеральную конференцию проекту резолюции «Радиологические критерии содержания долгоживущих радионуклидов в товарной продукции (особенно продуктах питания и древесине)» и просить поддержать его.

Зачастую международные эксперты рассматривают чернобыльскую катастрофу лишь с точки зрения радиационного фактора, указывая на несоответствие дозовых нагрузок международно принятым уровням вмешательства. Чернобыльская проблема значительно сложнее. Нельзя недооценивать ее экономические, социальные и гуманитарные аспекты на фоне трудностей перехода Беларуси от плановой к рыночной экономике. Ежегодно государство вынуждено затрачивать значительную часть бюджетных средств на преодоление последствий чернобыльской катастрофы.

Заместитель Генерального директора господин Чен в ходе своего визита в Беларусь в октябре 1999 года, а также Генеральный директор господин ЭльБарадей и заместитель Генерального директора господин Домарацкий в ходе их недавнего визита в пострадавшие регионы имели возможность воочию убедиться в масштабе и характере разрушительных последствий крупнейшей техногенной катастрофы тысячелетия. Во всем мире Чернобыль привел к осознанию необходимости укрепления ядерной и радиационной безопасности, повышения надежности эксплуатируемых АЭС. Так получается, что цену за это осознание платят народы Беларуси, Украины и России. Кстати, необходимо отметить, что Беларусь не имеет на своей территории атомной электростанции.

Примером предвзятого, ангажированного отношения к последствиям чернобыльской катастрофы служит недавно опубликованный доклад Научного комитета ООН по действию атомной радиации, а именно приложение к нему "Уровни облучения и последствия чернобыльской аварии". Основанный на произвольно выбранных данных, отдельных публикациях, в число которых практически не вошли работы белорусских

ученых, доклад неполно и претенциозно трактует пост-чернобыльскую ситуацию в пострадавших государствах. При подготовке подобных документов необходимо использовать более надежные эпидемиологические данные о состоянии здоровья пострадавшего населения за весь послеаварийный период, полученные по единой методологии в Беларуси, Украине и России.

Существующую в белорусском обществе радиофобию можно преодолеть, только на деле доказав людям полезность и безопасность применения ядерных технологий. Значительный вклад в это вносит реализация ряда проектов в рамках Программы технического сотрудничества Агентства. Мы благодарны Департаменту технического сотрудничества в лице Заместителя Генерального директора господина Чена и всем его сотрудникам за взвешенный подход и внимательное отношение к проблемам Беларуси.

Особо отмечаем роль Агентства, а именно Департамента технического сотрудничества, в передаче технологий и полностью разделяем идею и цели концепции этого департамента "Партнерство в целях развития". Мы одобряем текущую стратегию технического сотрудничества, основанную на трехкомпонентном подходе: модельных проектах, рамочных страновых программах и тематическом планировании.

Мы приветствуем новую инициативу Департамента технического сотрудничества по развитию системы субконтрактов, получившей название "аутсорсинг". Уверены, развитие названного компонента программы внесет существенный вклад в развитие технического сотрудничества между развивающимися странами.

Беларусь неоднократно выступала принимающей стороной учебных мероприятий, проводимых в рамках Программы технического сотрудничества МАГАТЭ, и подтверждает свою готовность продолжить эту практику.

Господин Председатель,

Для того, чтобы быть в состоянии дать достойный ответ на вызовы современности, Агентство, по нашему мнению, должно уделять более пристальное внимание вопросу развития ядерных технологий как весьма перспективных в плане масштабов и сферы применения. В настоящее время наблюдается определенный застой в области поиска новых областей применения ядерных методов и усовершенствования уже существующих ядерных технологий. Этот факт нашел отражение и в подготовленном Агентством "Обзоре ядерных технологий". Мы надеемся на то, что МАГАТЭ

примет все необходимые меры по восстановлению баланса между своими тремя основными программами.

В этой связи хотим также отметить инициативу Президента России Путина, озвученную в ходе недавно состоявшегося в Нью-Йорке "Саммита тысячелетия". Реализация этой инициативы позволила бы значительно приблизиться к решению вопросов нераспространения, экологической и ядерной безопасности. Предложения, созвучные этой идее, прозвучали и в выступлении Генерального директора ЭльБарадея в ходе этой конференции.

Господин Председатель,

С этой высокой трибуны хотел бы проинформировать присутствующих, что Беларусь выполнила внутрисударственные процедуры по принятию поправок к статьям VI и XIV Устава МАГАТЭ, утвержденных 43-й Генеральной конференцией, и призвать все государства последовать нашему примеру.

Несмотря на сложное экономическое положение, которое усугубляется необходимостью преодоления последствий чернобыльской катастрофы, Беларусь является единственным государством в мире, которое выбрало вариант погашения задолженности перед Агентством в рамках пятилетнего плана. Мы делаем и будем делать всё возможное, чтобы выполнять свои финансовые обязательства перед Агентством.

В заключение, господин Председатель, хотел бы от имени Правительства Беларуси положительно оценить работу Агентства в 1999 году и предложить утвердить Ежегодный доклад. Мы выражаем также согласие с программой и бюджетом МАГАТЭ на 2001 год.

Надеемся, что в 21 веке МАГАТЭ еще более укрепит имеющийся потенциал и упрочит свою уникальную роль в решении глобальных задач, стоящих перед человечеством.

Благодарю Вас.