

**Конференция 2015 года участников
Договора о нераспространении ядерного
оружия по рассмотрению действия
Договора**

Distr.: General
21 April 2015
Russian
Original: English

Нью-Йорк, 27 апреля — 22 мая 2015 года

**Доклад об осуществлении плана действий, принятого
на Конференции 2010 года участников Договора
о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению
действия Договора**

Представлен Румынией

1. В настоящем докладе содержится общий обзор шагов и мер, предпринятых Румынией в целях осуществления плана действий, принятого на Конференции 2010 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора.
2. В рамках предыдущего цикла рассмотрения действия Договора Румыния в 2008 году представила Подготовительному комитету обзорной конференции 2010 года доклад, содержащий общий обзор шагов и мер, предпринятых Румынией в целях осуществления статьи VI Договора и пункта 4(с) решения 1995 года о принципах и целях ядерного нераспространения и разоружения.
3. Румыния подтверждает все элементы принципиальной позиции, изложенной в этом докладе. Поэтому в настоящем документе основное внимание уделяется мерам, принятым Румынией в период после завершения работы обзорной конференции 2010 года.
4. На протяжении всего отчетного периода Румыния продолжала полностью поддерживать усилия международного сообщества, направленные на ликвидацию ядерного оружия, претворять в жизнь свои обязательства и политику в отношении нераспространения и решительно поддерживать мирное использование ядерной энергии.
5. В этом контексте Румыния осуществила нижеследующие крупные меры и приняла участие в нижеследующих мероприятиях:
 - а) Румыния использовала любую возможность, чтобы на двустороннем и многостороннем уровнях подчеркивать важное значение соблюдения обязательств в отношении ядерного нераспространения, взятых на себя всеми государствами — участниками Договора;



б) Румыния в рамках нынешнего цикла рассмотрения действия Договора вносила активный вклад в международные усилия, направленные на то, чтобы укрепить Договор о нераспространении ядерного оружия, усилить процесс его осуществления и способствовать приданию Договору универсального характера, в том числе она как представитель Группы государств Восточной Европы председательствовала в 2013 году на второй сессии Подготовительного комитета, состоявшейся в Женеве, и будет выполнять роль Председателя Главного комитета II на нынешней обзорной конференции;

с) по мнению Румынии, наиважнейшими задачами в области нераспространения и разоружения по-прежнему являются придание универсального характера Договору о нераспространении ядерного оружия, обеспечение вступления в силу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний¹, проведение переговоров о договоре о запрещении производства расщепляющегося материала и обеспечение вступления в силу Поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала². Поэтому Румыния призывает все государства, которые еще не сделали этого, стать участниками Конвенции о физической защите ядерного материала, ратифицировать поправку к ней и подписать и ратифицировать Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний;

д) в сотрудничестве с Временным техническим секретариатом Румыния организовала два семинара (Бухарест, октябрь 2011 года и июнь 2014 года), посвященных оценке национальных центров данных. Главная цель этих семинаров состояла в том, чтобы собрать воедино экспертов для оценки деятельности этих центров и изыскания путей непрерывного совершенствования возможностей этой системы;

е) в 2013 году Румыния стала членом Группы видных деятелей по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, в ходе работы которой видные деятели и международно признанные эксперты благодаря своему опыту, своим знаниям и своему политическому авторитету поддерживают и подкрепляют усилия по содействию вступления этого договора в силу, а также придают дополнительный импульс международным усилиям, направленным на достижение этой цели;

ф) от имени Группы государств Восточной Европы Румыния выдвинула свою кандидатуру на должность Председателя Подготовительной комиссии Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний в 2016 году, когда будет также отмечаться двадцатая годовщина открытия этого договора для подписания и создания Подготовительной комиссии;

г) Румыния является полноправным и активным участником всех механизмов экспортного контроля в ядерной области — Группы ядерных поставщиков и Комитета Цангера;

¹ Румыния ратифицировала Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний путем принятия закона № 152/1999, который был опубликован в № 478 «Официального вестника» Румынии от 4 октября 1999 года.

² Румыния ратифицировала Поправку к Конвенции о физической защите ядерного материала путем принятия закона № 419/2006, который был опубликован в № 1008 «Официального вестника» Румынии от 19 декабря 2006 года.

h) Румыния придает также большое значение обмену мнениями и решениям, принятым на последних сессиях Генеральной Ассамблеи по вопросам, касающимся ядерного разоружения и нераспространения, и в частности поддержала ряд резолюций, касающихся ядерного разоружения и нераспространения, или вошла в число авторов этих резолюций. Стремясь содействовать ядерному разоружению, Румыния поменяла свою позицию при голосовании в Первом комитете по резолюции, посвященной понижению уровня боевой готовности систем ядерных вооружений (снятие с боевого дежурства) (она не воздержалась при голосовании, как это делала ранее, а проголосовала «за»);

i) все ядерные установки, деятельность и материалы в Румынии охватываются соглашениями о всеобъемлющих гарантиях, разработанными Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) и Европейским сообществом по атомной энергии (Евратом);

j) будучи одной из стран, в которых успешно применяется концепция подхода к гарантиям на уровне государства, Румыния решительно поддерживает дальнейшие усилия по повышению уровня действенности и эффективности гарантий МАГАТЭ (например, путем установки систем дистанционного мониторинга, которые позволяют уменьшить количество посещений того или иного объекта инспекторами);

к) Румыния является одним из бенефициаров программы «Вторая линия обороны», которую Национальное управление физической ядерной безопасности министерства энергетики Соединенных Штатов Америки осуществляет с целью способствовать укреплению способности государств предотвращать, выявлять и пресекать незаконный оборот радиоактивных материалов, в том числе на пограничных пунктах. Благодаря этой программе был обеспечен надежный контроль на пограничных пунктах в восточной части Румынии (Альбица, Галац) и в румынских портах (Южная Аджиджа и Констанца). Таким образом, Румыния способна обнаруживать радиоактивные материалы на своих границах;

l) в качестве члена Европейского союза Румыния является участницей Договора об учреждении Европейского сообщества по атомной энергии, а с 2010 года участницей соответствующего соглашения о гарантиях и дополнительного протокола к соглашению о гарантиях, которые были заключены в порядке осуществления пунктов 1 и 4 статьи III Договора о нераспространении ядерного оружия;

m) Румыния пользуется услугами, предоставляемыми в рамках проводимых МАГАТЭ равноуровневых обзоров, причем она входит в число стран, которые с наибольшей пользой задействуют эту форму внешней и независимой оценки. Румыния принимала миссии Службы по комплексному рассмотрению вопросов регулирования, Группы по рассмотрению вопросов эксплуатационной безопасности, Международной группы по рассмотрению вероятностных оценок безопасности, Службы по оценке аварийной готовности и Международной консультативной службы по физической защите, которые внесли существенный вклад в создание рамочных и практических основ обеспечения национальной ядерной безопасности. В марте 2013 года Румыния обратилась к МАГАТЭ с просьбой об оказании поддержки в проведении всеобъемлющей оценки состояния ядерной энергетической системы;

п) Румыния решительно поддерживает программу технического сотрудничества, осуществляемую МАГАТЭ, и закрепленное в Уставе МАГАТЭ право любого государства-участника на участие в программах технического сотрудничества. Румыния полностью и вовремя вносит добровольные финансовые взносы в Фонд технического сотрудничества. Румыния непрерывно совершенствует практику внесения взносов натурой на цели технического сотрудничества: обмен опытом с другими государствами-членами и выделение экспертов в состав различных миссий, создаваемых МАГАТЭ, участие в финансировании национальных и региональных проектов в области технического сотрудничества и участие в планировании процесса создания регионального центра передового опыта в сфере ядерной безопасности;

о) по завершении нынешнего цикла программы технического сотрудничества (2014 и 2015 годы) Румыния намерена постепенно сократить масштабы своей национальной программы, чтобы в конечном итоге завершить свое участие в техническом сотрудничестве в качестве бенефициара и стать донором;

р) начиная с июня 2007 года Румыния применяет систему комплексных гарантий, которая в настоящее время действует на атомной электростанции в Чернаводэ, заводе по производству ядерного топлива в Питешти и энергетической установке в Фелдиоаре. На протяжении всего этого периода в соответствии с требованиями Евратома осуществлялись мероприятия, направленные на то, чтобы обеспечить максимально широкое распространение и углубленное понимание информации, касающейся законодательной основы, и укрепление контроля, связанного с ядерными гарантиями;

q) Румыния поддерживает инициативу МАГАТЭ по созданию банка низкообогащенного урана в качестве механизма, который обеспечивал бы поставки низкообогащенного урана, способствуя тем самым отказу от создания национальных мощностей по обогащению урана;

г) в декабре 2012 года Румыния завершила вывоз в Российскую Федерацию низкообогащенного ядерного топлива ЕК-10, изъятых из реактора ВВР-С (ядерные исследования и производство изотопов), находящегося в Национальном научно-исследовательском институте физики и ядерной инженерии «Хория Хулубей» в Мэгуреле. Это мероприятие было осуществлено в рамках программы вывода из эксплуатации, одобренной и финансируемой правительством Румынии. Все отработавшее ядерное топливо будет переработано в Российской Федерации, и образовавшиеся радиоактивные отходы будут храниться там же. В этой связи Румыния вновь заявляет о своей готовности оказывать содействие/экспертную помощь, делясь уроками, извлеченными из национального опыта, связанного с переводом исследовательских реакторов с высокообогащенного урана на низкообогащенный уран, вывозом высокообогащенного урана в государства его происхождения, радиационной безопасностью и безопасностью и сохранностью радиоактивных источников;

с) в марте 2014 года Румыния участвовала в Саммите по физической ядерной безопасности, состоявшемся в Гааге, и взяла на себя ряд односторонних обязательств, о нижеследующих результатах выполнения которых будет представлен доклад на саммите по ядерной безопасности 2016 года:

- прием миссии МАГАТЭ (Международная консультативная служба по физической ядерной безопасности), которая работала с 12 по 16 мая 2014 года;
- прием в 2016 году миссии Международной консультативной службы по физической защите, работе которой предшествовала работа миссии, направленной МАГАТЭ в 2012 году. В настоящее время прилагаются усилия по осуществлению рекомендаций, подготовленных этой консультативной службой. Кроме того, были организованы практические учения на атомной электростанции в Чернаводэ;
- внесение добровольного взноса (30 000 евро) в Фонд ядерной безопасности МАГАТЭ.
