Конференция 2020 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора

Distr.: General 11 July 2022 Russian

Original: English

Нью-Йорк, 1-26 августа 2022 года

Десятая Конференция участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора

Доклад, представленный Республикой Корея

В соответствии с требованиями, заявленными в действии 20 Заключительного документа Конференции 2010 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора, Республика Корея представляет настоящий доклад, являющийся обновленным вариантом предыдущего доклада, представленного для обзорной конференции 2015 года (NPT/CONF.2015/49), в рамках усиленного процесса рассмотрения Договора в отношении осуществления плана действий, принятого обзорной конференцией 2010 года, а также пункта 4 с) статьи VI решения 1995 года «Принципы и цели ядерного нераспространения и разоружения» и 13 практических шагов, закрепленных в Заключительном документе Конференции 2000 года по рассмотрению действия Договора, и с учетом консультативного заключения Международного Суда от 8 июля 1996 года.

Рассмотрение действия Договора

- Республика Корея твердо убеждена в том, что ДНЯО остается краеугольным камнем глобального элемента режима ядерного нераспространения и важнейшей основой процесса ядерного разоружения. Мы убеждены, что соблюдение хрупкого баланса между тремя основными компонентами Договора необходимо для сохранения его целостности и жизнеспособности. В связи с этим необходимо отметить, что ядерное разоружение является неотъемлемой частью базовой договоренности в рамках Договора. Таким образом, разоружение обязательно для государств, обладающих ядерным оружием, что предусмотрено статьей VI Договора, и крайне важно для полного осуществления Договора.
- Будучи государством, не обладающим ядерным оружием, Республика Корея продолжает соблюдать свои принятые в соответствии с Договором обязательства не принимать передаваемые ядерное оружие или иные взрывные устройства и контроль над ними, не производить и не приобретать их. Кроме того, Республика Корея неоднократно подтверждала свою приверженность соблюдению всех международных соглашений, касающихся нераспространения, и





использованию ядерной энергии в мирных целях, что способствует укреплению доверия в рамках международного сообщества.

- 4. Республика Корея признает предпринятые к настоящему моменту государствами, обладающими ядерным оружием, усилия по сокращению ими своих ядерных арсеналов. Однако, как представляется, до сих пор сохраняется разрыв между результатами, достигнутыми государствами, обладающими ядерным оружием, в этом плане, и уровнем ожиданий со стороны государств, не обладающих ядерным оружием. Поэтому крайне важно продолжать усилия по устранению такого разрыва в восприятии и по восстановлению доверия между государствами, обладающими ядерным оружием, и государствами, не обладающими таким оружием. Помимо этого, памятуя о вышеупомянутой базовой договоренности, на которой зиждется Договор, государства, не обладающие ядерным оружием, должны укреплять свою приверженность нераспространению, а государства, обладающие ядерным оружием, должны, со своей стороны, добиваться реального прогресса в области ядерного разоружения. Тем самым государства, обладающие ядерным оружием, смогут обеспечить себе моральное право и политическую легитимность, необходимые для укрепления норм, касающихся нераспространения. В связи с этим Республика Корея настоятельно призывает все государства, обладающие ядерным оружием, добросовестно выполнять свои обязательства по статье VI и воздерживаться от действий, которые противоречат определяемой этими обязательствами цели.
- 5. В этой связи Республика Корея приветствует продление на пять лет Договора СНВ-3 и начало диалога по вопросам стратегической стабильности между Соединенными Штатами Америки и Российской Федерацией. Республика Корея считает, что такие усилия послужат значимым шагом на пути к ядерному разоружению и будут способствовать укреплению глобального режима ядерного нераспространения, основанного на Договоре, а также содействовать международному миру и стабильности. Республика Корея призывает все государства, обладающие ядерным оружием, вести подлинный диалог в целях содействия ядерному разоружению и нераспространению.
- 6. Растет озабоченность по поводу вооруженного вторжения России на Украину, которое серьезно подрывает международный режим разоружения и нераспространения на основе Договора. Республика Корея решительно осуждает вооруженное вторжение России на Украину как нарушение принципов Устава Организации Объединенных Наций. Республика Корея будет продолжать поддерживать усилия международного сообщества по мирному урегулированию ситуации на Украине и участвовать в них.
- 7. Перед международным сообществом стоит неотложная задача по укреплению международного режима нераспространения, в основу которого положен Договор о нераспространении, в связи с беспрецедентными трудностями, связанными с осуществлением Договора, такими как случаи несоблюдения Договора, возросшая угроза ядерного распространения и потенциальная связь между террористами и оружием массового уничтожения. Республика Корея полностью поддерживает резолюцию 1887 (2009) Совета Безопасности, которая представляет собой исторический документ, четко определяющий глобальные задачи, которые нам предстоит решить в ближайшие годы, и полностью одобряет поставленные в нем цели. Республика Корея продолжает тесно сотрудничать с государствами участниками Договора в целях построения мира, свободного от ядерного оружия.

Осуществление планов действий

Основной компонент 1: ядерное разоружение (действия 1-22)

- 8. Республика Корея твердо привержена целям построения мира, свободного от ядерного оружия. Ядерное разоружение является обязанностью всех государств участников Договора, включая государства, обладающие ядерным оружием. Республика Корея призывает все государства, обладающие ядерным оружием, приложить дополнительные усилия в целях сокращения и в конечном итоге ликвидации ядерного оружия всех типов, включая шаги, сформулированные в действии 5 Заключительного документа Конференции 2010 года по рассмотрению действия Договора, и договориться о стандартизированной форме доклада о мерах по разоружению, как это предусмотрено в действии 21. В этой связи Республика Корея приветствует соответствующие усилия пяти государств, обладающих ядерным оружием, в первую очередь процесс «ядерной пятерки», который продолжался между ними в ходе рассматриваемого обзорного цикла. Республика Корея рекомендует пяти государствам, обладающим ядерным оружием, добиваться более ощутимых результатов в рамках этого процесса, в особенности в области ядерного разоружения.
- 9. Республика Корея считает, что новые инициативы и усилия, включая Стокгольмскую инициативу по ядерному разоружению и инициативу «Создание условий для ядерного разоружения», способствуют продвижению ядерного разоружения и укреплению режима Договора о нераспространении. Республика Корея участвует в Стокгольмской инициативе, страны-участницы которой представили набор конкретных действий по ядерному разоружению, или «ступенчатый подход», в качестве совместного рабочего документа для этой обзорной конференции. Участники Стокгольмской инициативы также приняли пакет мер по снижению ядерных рисков и вынесли его на обзорную конференцию. Кроме того, Республика Корея также участвует в инициативе «Создание условий для ядерного разоружения» и была сопредседателем одной из подгрупп по механизмам для активизации усилий по нераспространению и для укрепления доверия к процессу ядерного разоружения и дальнейшего содействия этому процессу.
- 10. Республика Корея придает большое значение Конференции по разоружению как единственному многостороннему форуму для ведения переговоров по соглашениям о разоружении. Членам Конференции необходимо преодолеть существующую уже более двух десятилетий тупиковую ситуацию и добиться прогресса в предметном обсуждении важнейших вопросов ядерного разоружения.
- 11. Что касается гарантий безопасности, то, по мнению Республики Корея, следует предоставить убедительные и надежные негативные гарантии безопасности не обладающим ядерным оружием государствам, которые являются участниками Договора и полностью соблюдают вытекающие из этого Договора обязательства в отношении нераспространения.
- 12. Республика Корея по-прежнему выступает за скорейшее начало переговоров о договоре, запрещающем производство расщепляющегося материала для ядерного оружия и других ядерных взрывных устройств, известном как договор о запрещении производства расщепляющего материала. Следует также подчеркнуть, что до заключения договора о запрещении производства расщепляющегося материала все государства должны объявить или соблюдать мораторий на производство расщепляющегося материала для целей создания оружия. В этой связи Республика Корея активно участвует в работе Подготовительной группы экспертов высокого уровня по договору о запрещении производства

22-10846 **3/11**

расщепляющегося материала. Соответственно, она приветствует утверждение доклада этой группы и его представление Генеральной Ассамблее.

- 13. Республика Корея подчеркивает необходимость скорейшего вступления в силу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Республика Корея подписала Договор 24 сентября 1996 года и ратифицировала его 24 сентября 1999 года. Республика Корея призывает к скорейшему подписанию и ратификации Договора теми государствами, которые еще не сделали этого, особенно указанными в приложении 2 государствами, ратификация Договора которыми необходима для его вступления в силу. В этой связи Республика Корея приветствует недавнюю ратификацию Договора Анголой, Мьянмой, Эсватини, Таиландом, Зимбабве, Коморскими Островами, Кубой, Гамбией, Тувалу и Доминикой в ходе этого обзорного цикла.
- 14. До вступления Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний в силу всем государствам следует воздерживаться от проведения испытательных взрывов ядерного оружия и любых других ядерных взрывов и соблюдать все существующие моратории на испытательные взрывы ядерного оружия. В этом плане крайнее сожаление вызывает тот факт, что Корейская Народно-Демократическая Республика шесть раз проводила ядерные испытания, в том числе в январе 2016 года, сентябре 2016 года и сентябре 2017 года, что является прямым нарушением предмета и цели Договора. Предполагается, что Корейская Народно-Демократическая Республика готовится к очередному ядерному испытанию и уже завершила техническую подготовку к нему. Корейской Народно-Демократической Республике следует как можно скорее присоединиться к Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и осуществить полный, проверяемый и необратимый отказ от всего ядерного оружия и всех существующих ядерных программ, как это предусмотрено резолюциями Совета Безопасности 1718 (2006), 1874 (2009), 2087 (2013), 2094 (2013), 2270 (2016), 2321 (2016), 2356 (2017), 2371 (2017), 2375 (2017) и 2397 (2017).
- 15. Республика Корея поддерживает идею установления и способствует обеспечению режима контроля за соблюдением Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, в частности посредством участия Корейской исследовательской сейсмологической станции, расположенной в Вонджу, на северовостоке страны, в Международной системе мониторинга. Помимо этого, Республика Корея в 2019 году председательствовала в Подготовительной комиссии Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и в июне 2015 года организовала у себя заседание Группы видных деятелей Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, а в мае 2019 года Молодежный диалог Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.
- 16. По мнению Республики Корея, одним из фундаментальных принципов в контексте мер по ядерному разоружению является необратимость. Лишь необратимое сокращение ядерных вооружений может сделать их повторное развертывание невозможным. Республика Корея разделяет мнение о том, что принцип необратимости должен применяться ко всем мерам в области разоружения и контроля над вооружениями.
- 17. Государства, обладающие ядерным оружием, должны реализовать свое недвусмысленное обязательство по разоружению на практике, предпринимая для этого систематические усилия. Принципиально важно, чтобы все процессы разоружения и установления контроля над вооружениями были прозрачными.

- 18. Республика Корея активно участвует в международных усилиях по противодействию распространению оружия массового уничтожения и средств его доставки. Являясь государством участником всех основных договоров, касающихся разоружения и нераспространения, и всех режимов экспортного контроля, Республика Корея полагает, что конечной целью усилий государств в процессе разоружения является всеобщее и полное разоружение под эффективным международным контролем.
- 19. Являясь горячим сторонником действия 38 Повестки дня Генерального секретаря в области разоружения, предусматривающего расширение прав и возможностей молодого поколения путем создания платформы для участия молодежи, Республика Корея возглавляет эти усилия и в 2019 и 2021 годах внесла на рассмотрение Генеральной Ассамблеи резолюцию о молодежи, разоружении и нераспространении. Республика Корея также организовала специальную молодежную сессию в рамках девятнадцатой совместной конференции Организации Объединенных Наций и Республики Корея по вопросам разоружения и нераспространения в декабре 2019 года, молодежную типовую конференцию по Договору о нераспространении в июле 2020 года, молодежный форум Организации Объединенных Наций и Республики Корея по разоружению и нераспространению в июне 2021 года и молодежный лагерь по разоружению и нераспространению в июне 2022 года.

Основной компонент 2: ядерное нераспространение (действия 23-46)

- 20. Для обеспечения жизнеспособности Договора о нераспространении необходимо его всеобщее соблюдение. Республика Корея настоятельно призывает страны, не являющиеся участниками Договора, незамедлительно присоединиться к нему в качестве государств, не обладающих ядерным оружием.
- 21. В октябре 1975 года Республика Корея заключила с МАГАТЭ соглашение о всеобъемлющих гарантиях, а в феврале 2004 года ратифицировала дополнительный протокол к нему. По мнению Республики Корея, дополнительный протокол и соглашение о всеобъемлющих гарантиях представляют собой новый стандарт в сфере контроля, а всеобщее их соблюдение существенно важно для обеспечения уверенности в выполнении государствами-участниками обязательств по Договору. Поэтому Республика Корея настоятельно призывает те государстваучастники, которые еще не ввели в действие соглашения о всеобъемлющих гарантиях, сделать это как можно скорее и без дальнейшего промедления. Кроме того, Республика Корея как член Группы друзей Дополнительного протокола призывает все государства-участники, которые еще не ввели в действие дополнительные протоколы, сделать это как можно скорее.
- 22. Республика Корея придерживается самых высоких стандартов в отношении соблюдения обязательств и обязанностей, касающихся нераспространения, и в полной мере сотрудничает с МАГАТЭ. С июля 2008 года МАГАТЭ составляет расширенное заключение в отношении Республики Корея. В сентябре 2015 года Республика Корея начала использовать обновленный государственный подход. В мае 2016 года Республика Корея в рамках обновленного государственного подхода ввела практику необъявленных инспекций для всех своих национальных легководных реакторов. Кроме того, Республика Корея продолжала укреплять сотрудничество с МАГАТЭ в разработке новых подходов к гарантиям, таких как применение процедуры совместного использования оборудования и внедрение процедур перемещения камер между объектами.
- 23. Республика Корея продолжает поддерживать усилия МАГАТЭ по укреплению действенности и повышению уровня эффективности Системы гарантий МАГАТЭ. Республика Корея полностью и своевременно выплачивает

22-10846 5/11

начисленные взносы в бюджет МАГАТЭ. Она является добросовестным участником Программы поддержки государств — членов МАГАТЭ и с 2010 года внесла на ее реализацию по линии внебюджетных средств около 4 млн евро. В рамках осуществляемой Республикой Корея программы поддержки по расширению возможностей для инспектирования новых ядерных объектов Республика Корея разработала учебный курс по пиропереработке на демонстрационном объекте промышленных масштабов. С 2017 года она регулярно организует учебные курсы. Республика Корея укрепляет региональные гарантии со странами Азиатско-Тихоокеанского региона на основе Азиатско-Тихоокеанской сети гарантий. Республика Корея была официально назначена председателем и секретариатом Азиатско-Тихоокеанской сети гарантий на период 2017—2018 годов и принимала у себя в 2018 году девятое ежегодное совещание Азиатско-Тихоокеанской сети гарантий.

- 24. Республика Корея поддерживает продуктивные партнерские отношения с другими государствами и МАГАТЭ в целях развития технических возможностей для обеспечения эффективных и действенных гарантий. Республика Корея продолжает участвовать в разработке подходов к применению гарантий МАГАТЭ для современных установок топливного цикла в рамках ряда программ поддержки государств-членов. Республика Корея также оказала МАГАТЭ помощь в разработке методов виртуального обучения для работы с разгрузочным оборудованием для сыпучих продуктов; пересмотре физической нормы МАГАТЭ по обращению с отработавшим топливом, его переработке и рециркуляции; разработке шаблона и руководства для вопросника по информации о конструкции; и разработке концепции гарантий для проектирования малых модульных реакторов. Корейский научно-исследовательский институт атомной энергии поддерживает деятельность МАГАТЭ по повышению безопасности ядерных установок от внешних угроз и оценке инфраструктуры государств-членов, необходимой для создания исследовательских реакторов. Институт предоставил экспертные технические услуги развивающимся странам, модель реактора для поддержки деятельности по обучению и подготовке кадров для государств-членов и промышленные гамма-лучевые компьютерные томографы. Институт также участвует в работе Сети аналитических лабораторий МАГАТЭ в области анализа частиц.
- 25. Ядерный экспорт Республики Корея осуществляется исключительно в мирных целях в соответствии с внутренними законами и правилами и двусторонними соглашениями о сотрудничестве в ядерной области. В соответствии с Законом о внешней торговле и утвержденными министром Положениями об экспорте и импорте стратегических товаров Республика Корея санкционирует экспортные поставки, связанные с ядерной областью, лишь в тех случаях, когда она уверена в том, что эти экспортные поставки не будут способствовать распространению ядерного оружия и других ядерных взрывных устройств, а экспортируемые средства не будут перенаправлены на осуществление актов ядерного терроризма, и когда от правительства импортирующего государства получены гарантии того, что импортируемый товар будет использоваться только в мирных целях. Республика Корея осуществляет эффективные и жесткие меры по контролю за ядерным экспортом, основанные на недавней версии руководящих принципов Группы ядерных поставщиков. В июне 2020 года Республика Корея пересмотрела свои национальные правила экспортного контроля в соответствии руководящих принципов редакцией (INFCIRC/254/Rev.14/Part.1). Как член Группы Республика Корея при принятии решений о ядерном экспорте должным образом учитывает, выполняет ли принимающее государство обязательства по гарантиям МАГАТЭ на основе заверений его правительства о мирном использовании. Республика Корея проводит

политику, требующую от принимающих стран в качестве условия поставки атомных электростанций наличия дополнительного протокола МАГАТЭ к соглашению о всеобъемлющих гарантиях. Эта политика была объявлена на саммите Республики Корея — Соединенных Штатов в мае 2021 года и подтверждена на саммите Республики Корея — Соединенных Штатов в мае 2022 года. Являясь членом Группы ядерных поставщиков и Комитета Цангера, Республика Корея активно занимается информационно-просветительской деятельностью, ориентированной как на промышленные, так и на научные круги, с целью укрепления международного режима экспортного контроля путем повышения осведомленности о важности экспортного контроля.

- 26. Республика Корея всецело признает право государств-участников на использование ядерной энергии в мирных целях. Она привержена содействию ядерному сотрудничеству между государствами-участниками в соответствии со статьями I, II, III и IV Договора. Республика Корея придает первостепенное значение как можно более полному использованию ядерной энергии, поскольку это может способствовать обеспечению энергетической безопасности государств, охране здоровья человека, продовольственной безопасности, рациональному использованию водных ресурсов и т. д. Республика Корея заключила соглашения о сотрудничестве в ядерной области с 29 странами; еще несколько соглашений находятся на стадии разработки или согласования. Республика Корея постепенно расширяет и продвигает передачу ядерных технологий развивающимся странам через программу подготовки прибывающих для обучения стажеров и ученых и другие различные проекты технического сотрудничества МАГАТЭ.
- 27. Республика Корея решительно поддерживает глобальные усилия по укреплению ядерной безопасности. Она принимала у себя Саммит по ядерной безопасности 2012 года и продолжает содействовать выполнению обязательств Саммита, включая осуществление согласованного на Саммите 2016 года пакета мер по обеспечению готовности к ядерному терроризму и реагированию на него по линии созданной после Саммита Контактной группы по ядерной безопасности. Республика Корея внесла более 10 млн долл. США в Фонд физической ядерной безопасности МАГАТЭ с момента его создания. 24 декабря 2013 года Республика Корея внесла изменения в свои национальные законы и правила в соответствии с Рекомендациями МАГАТЭ по физической ядерной безопасности, касающимися физической защиты ядерных материалов и ядерных установок (INFCIRC/225/Revision 5). 29 мая 2014 года Республика Корея ратифицировала Поправку к Конвенции о физической защите ядерного материала. Республика Корея предоставила информацию о национальных законах и правилах, обеспечивающих осуществление Поправки к Конвенции от 7 июня 2021 года, в соответствии с пунктом 1 статьи 14 Конвенции.
- 28. В 2015 году Республика Корея приняла национальный закон, основанный на принципах утвержденного Советом управляющих МАГАТЭ Кодекса поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников, и соблюдает эти принципы. Кроме того, в отношении Правил обеспечения безопасности радиоактивных изотопов применяются пересмотренные Руководящие материалы по импорту и экспорту радиоактивных источников, утвержденные Советом управляющих МАГАТЭ в 2011 году, и Руководящие материалы по обращению с изъятыми из употребления радиоактивными источниками, утвержденные Советом управляющих МАГАТЭ в 2017 году.
- 29. Республика Корея придает большое значение предотвращению незаконного оборота ядерных и других радиоактивных материалов и укреплению соответствующего международного сотрудничества между государствами-участниками, четко сознавая постоянно возрастающую угрозу того, что ядерные и

22-10846 7/11

другие радиоактивные материалы могут попасть в руки террористов, преступников и других безответственных субъектов. Республика Корея участвует в обмене информацией о незаконном обороте ядерных материалов, направляя с 2002 года информацию в базу данных МАГАТЭ об инцидентах и незаконном обороте. Республика Корея с 2004 года активно участвует в Глобальном партнерстве против распространения оружия и материалов массового уничтожения. Республика Корея поддерживает Глобальную инициативу по борьбе с актами ядерного терроризма. В 2019 году Республика Корея провела в Сеуле семинар под эгидой Рабочей группы по реагированию и смягчению последствий и в настоящее время выступает в качестве ее сопредседателя в период 2021–2023 годов. Кроме того, Республика Корея прилагает усилия по повышению осведомленности о физической ядерной безопасности и поддержке создания систем физической защиты в странах, для которых ядерная область является чем-то новым. Например, в 2019 году Республика Корея направила своих инструкторов в Пакистан для поддержки учебного курса МАГАТЭ по оценке эффективности системы физической защиты.

- 30. Республика Корея полностью одобряет и поддерживает цели и задачи Инициативы по безопасности в борьбе с распространением, призванной пресекать, с учетом требований национального законодательства и соответствующего международного права и международных структур, включая Совет Безопасности, поставку и получение государствами и негосударственными субъектами, вызывающими озабоченность в плане распространения, оружия массового уничтожения, средств его доставки и соответствующих материалов. Соответственно, Республика Корея активно участвует в крупных мероприятиях, включая проводимые на основе ротации Азиатско-Тихоокеанские учения в рамках Инициативы по безопасности в борьбе с распространением, совещание Группы действующих экспертов и политическое совещание высокого уровня. В частности, в 2019 году Республика Корея принимала у себя проводившиеся на основе ротации Азиатско-Тихоокеанских учения «Истерн эндевор-19», в ходе которых все участники смогли укрепить общерегиональный потенциал противодействия распространению и усилить координацию действий во всем регионе.
- 31. Республика Корея поддерживает цели международных документов в области ядерной безопасности, в частности Конвенции о физической защите ядерного материала и поправки к ней, а также Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма, как необходимые элементы архитектуры глобальной физической ядерной безопасности. После пересмотра соответствующих национальных законов в мае 2014 года были ратифицированы и вступили в силу Поправка к Конвенции о физической защите ядерного материала и Международная конвенция о борьбе с актами ядерного терроризма. Кроме того, в целях выполнения своих обязательств по этим конвенциям Республика Корея внесла изменения в Закон о физической защите и радиационной аварийной ситуации.
- 32. Признавая необходимость укрепления своей государственной системы учета и контроля ядерного материала в связи с ростом числа ядерных объектов, Республика Корея в 2015 году пересмотрела свое национальное положение о государственной системе учета и контроля ядерного материала, в том числе внедрила новую национальную систему инспекции и пересмотрела инструкции в отношении государственной системы учета и контроля ядерного материала.
- 33. Урегулирование ядерной проблемы Корейской Народно-Демократической Республики имеет жизненно важное значение для целостности глобального режима нераспространения ядерного оружия и обеспечения постоянного мира на Корейском полуострове и за его пределами. Недавние незаконные пуски баллистических ракет, произведенные Корейской Народно-Демократической

Республикой, являются вопиющим нарушением соответствующих резолюций Совета Безопасности и представляют серьезную угрозу не только для Корейского полуострова и региона, но и для глобального режима нераспространения. Республика Корея также разделяет озабоченность МАГАТЭ по поводу недавних признаков работ на территории ядерного комплекса в Йонбене. Республика Корея настоятельно призывает Корейскую Народно-Демократическую Республику прекратить такие провокационные и дестабилизирующие действия, полностью и поддающимся проверке и необратимым образом отказаться от всего ядерного оружия и существующих ядерных программ и вернуться к соблюдению Договора о нераспространении ядерного оружия и соглашений о гарантиях МАГАТЭ. Республика Корея будет продолжать стремиться к диалогу с Корейской Народно-Демократической Республикой в целях полной денуклеаризации и достижения прочного мира на Корейском полуострове.

34. В резолюции 1540 (2004) Совета Безопасности определено, что все государства должны воздерживаться от оказания в любой форме поддержки негосударственным субъектам в получении доступа к оружию массового уничтожения, в том числе ядерному оружию. Важнейшая роль этой резолюции состоит в том, что она восполняет пробел в существующем режиме нераспространения ядерного оружия, предлагая такие эффективные меры, как отчетность по осуществлению практических мер, посещение стран, помощь и меры по наращиванию потенциала. Как Председатель Комитета Совета Безопасности, учрежденного резолюцией 1540 (2004), в 2013 и 2014 годах Республика Корея поддерживает идею придания этой резолюции универсального характера и готова и далее прилагать усилия для достижения этой цели.

Основной компонент 3: использование ядерной энергии в мирных целях (действия 47–64)

- 35. Республика Корея будет использовать ядерную энергию как средство для достижения углеродной нейтральности и энергетической безопасности. Одними из ключевых направлений национальной политики Республики Корея являются укрепление конкурентоспособности ее атомной индустрии и активизация дипломатических усилий по сотрудничеству в ядерной сфере.
- 36. Республика Корея полностью признает право государств-участников на использование ядерной энергии в мирных целях и стремится содействовать сотрудничеству государств-участников в ядерной сфере в различных областях. Республика Корея поддерживает не обладающие ядерным оружием государства, заинтересованные в применении ядерной энергии и ядерных технологий. Она участвовала в строительстве атомных электростанций в Объединенных Арабских Эмиратах, в проекте усовершенствования исследовательского реактора в Бангладеш и в сотрудничестве с государствами — членами Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) в таких областях, как ядерная энергетика, нераспространение и физическая ядерная безопасность. Она также играла ведущую роль в организации учебного курса МАГАТЭ по физической ядерной безопасности, адаптированного к потребностям стран АСЕАН. Комиссия Республики Корея по ядерной безопасности продолжает сотрудничество с зарубежными регулирующими органами, отвечающими за ядерную безопасность, охрану и радиационную защиту, взаимодействуя с международными организациями и участвуя в двусторонних и многосторонних встречах. В 2019 году принадлежащий Республике Корея исследовательский реактор HANARO получил статус Международного центра МАГАТЭ на базе исследовательского реактора. Благодаря технологиям и опыту, полученным на базе этого исследовательского реактора, Республика Корея вносит вклад в деятельность МАГАТЭ и стран-членов.

22-10846 **9/11**

- 37. Республика Корея ежегодно своевременно выплачивает взносы в Фонд технического сотрудничества МАГАТЭ и достигла 100-процентного показателя выплаты взносов в Фонд. С 2011 года она также предоставила МАГАТЭ более 34 млн евро по линии внебюджетных взносов, в том числе более 9 млн долл. США в рамках Инициативы в отношении мирного использования ядерной энергии для поддержки различных проектов сотрудничества, включая проекты, реализуемые в рамках Регионального соглашения о сотрудничестве, проекты Программы скоординированных исследований МАГАТЭ, деятельность по созданию Учебно-демонстрационного центра по физической ядерной безопасности, проекты по реконструкции лабораторий ядерных применений и инициативы «Ядерные технологии для борьбы с загрязнением пластиком» и «Комплексные действия по борьбе с зоонозными заболеваниями» (ЗОДИАК). Являясь давним участником проекта Программы действий МАГАТЭ по терапии раковых заболеваний, Республика Корея всецело признает важность проектов по диагностике и лечению рака в развивающихся странах. Поэтому в будущем она планирует расширить сотрудничество с МАГАТЭ, особенно в области лечения в развивающихся странах рака у женщин. В 2011 году Республика Корея учредила Международную высшую школу по ядерным дисциплинам КЕРСО для подготовки специалистов в этой области и укрепления сети. По состоянию на 2021 год ее окончили 206 учащихся из 28 стран. В соответствии с обещанием, данным на Сеульском саммите по ядерной безопасности 2012 года, Республика Корея учредила Международную академию ядерной безопасности. Там предлагается 16 международных учебных курсов в области гарантий, физической защиты, экспортного контроля и кибербезопасности для международных участников из 24 стран.
- 38. В соответствии с Законом о физической защите и радиационной аварийной ситуации, принятым 16 февраля 2004 года, Республика Корея укрепила свой потенциал физической ядерной безопасности, улучшив свою национальную систему и создав соответствующую инфраструктуру на основе Поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала.
- 39. Республика Корея поддерживает многосторонние подходы к ядерному топливному циклу и гарантии поставок ядерного топлива на недискриминационной и транспарентной основе при одновременном снижении риска ядерного распространения. В качестве члена Международной рамочной программы сотрудничества в области ядерной энергии Республика Корея продолжает участвовать в обсуждениях по вопросам разработки концепций многонациональных хранилищ и подходов к их финансированию.
- 40. Республика Корея является участником Конвенции о ядерной безопасности, Конвенции об оперативном оповещении о ядерной аварии, Конвенции о помощи в случае ядерной аварии или радиационной аварийной ситуации, Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами, Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма и Конвенции о физической защите ядерного материала (и Поправки к ней). Она искренне выполняет свои обязанности, предусмотренные этими конвенциями и договорами.
- 41. В 2014 году Республика Корея приняла у себя организованную МАГАТЭ миссию Международной консультативной службы по физической защите. Группа специалистов Консультативной службы пришла к выводу, что Республика Корея добивается хороших результатов в осуществлении надежной и устойчивой деятельности в области физической ядерной безопасности. Республика Корея оказывает поддержку в выпуске серии изданий МАГАТЭ по физической ядерной безопасности, участвуя в консультационных совещаниях по вопросам публикации материалов этой серии. Служба по комплексному

рассмотрению вопросов регулирования впервые посетила Комиссию Республики Корея по ядерной безопасности в 2011 году, а затем дополнительно в 2014 году. Вторая миссия запланирована на 2024 год.

- 42. Республика Корея последовательно вносит вклад в усилия международного сообщества по минимизации использования высокообогащенного урана в гражданской сфере путем поставок уран-молибденового порошка, производимого на основе технологии центрифужного распыления, например для перевода исследовательских реакторов с высокообогащенного уранового топлива на низкообогащенное урановое топливо. Так, в 2016 и 2018 годах Республика Корея поставила порошок из обедненного урана и молибдена для программы «ГЕРАКЛ», предусматривающей конверсию высокопроизводительных европейских исследовательских реакторов, а в 2020 году поставила порошки из низкообогащенного урана и молибдена для конверсионного проекта критической сборки, который осуществлялся Киотским университетом. Республика Корея также активно участвует в международной деятельности по ядерному нераспространению и выступала в качестве председателя рабочей группы на третьем международном симпозиуме по минимизации использования высокообогащенного урана, проходившем в 2018 году в Осло.
- 43. Республика Корея приняла Правила перевозки МАГАТЭ, отразив их в Законе о физической ядерной безопасности и связанных с ним нормативных актах для обеспечения безопасной перевозки радиоактивных материалов, включая ядерное топливо, и устранения возможных рисков для людей и окружающей среды. В 2021 году Республика Корея пересмотрела соответствующие Уведомление и Правила и обновила основные требования к перевозке на основе издания Правил безопасной перевозки радиоактивных материалов МАГАТЭ 2018 года.
- 44. В Республике Корея действует положение о гражданской ядерной ответственности. Кроме того, в 2021 году она пересмотрела Закон о ядерной ответственности и увеличила сумму компенсации за ущерб с 300 млн специальных прав заимствования (СПЗ) до 900 млн СПЗ.
- 45. Республика Корея полностью поддерживает резолюцию Совета управляющих МАГАТЭ от марта 2022 года о последствиях ситуации на Украине для безопасности, физической защиты и гарантий (GOV/2022/17) и совместное заявление, принятое на Конференции сторон Поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала в апреле 2022 года. В этом году Республика Корея предоставила МАГАТЭ по линии внебюджетных взносов в общей сложности 1,2 млн долл. США для оказания Украине помощи в приобретении необходимого оборудования для обеспечения мер безопасности, физической защиты и гарантий на ее атомных электростанциях.

22-10846