

**Подготовительный комитет Конференции
2020 года участников Договора о
нераспространении ядерного оружия
по рассмотрению действия Договора**

Distr.: General
7 May 2018
Russian
Original: English/French

Вторая сессия

Женева, 23 апреля — 4 мая 2018 года

**Осуществление плана действий, одобренного на
Конференции 2010 года по рассмотрению действия
Договора о нераспространении ядерного оружия**

Доклад, представленный Канадой

В действии 20 плана действий, содержащегося в Заключительном документе Конференции 2010 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора, Конференция призывает государства-участники регулярно представлять доклады об осуществлении ими этого плана, а также 13 практических шагов в области разоружения, изложенных в Заключительном документе обзорной конференции 2000 года, статьи VI и пункта 4(с) решения 1995 года, озаглавленного «Принципы и цели ядерного нераспространения и разоружения». Канада представляет настоящий доклад в рамках дальнейшего выполнения этих обязательств. В нем изложена информация, дополняющая сведения, содержащиеся в докладах, представленных Канадой Подготовительному комитету на его сессиях, состоявшихся в 2012 году (NPT/CONF.2015/PC.I/10), 2013 году (NPT/CONF.2015/PC.II/9), 2014 году (NPT/CONF.2015/PC.III/8 и NPT/CONF.2015/PC.III/9) и 2017 году (NPT/CONF.2020/PC.I/10), и обзорной конференции в 2015 году (NPT/CONF.2015/34).

Действие Шаги по осуществлению обязательств, предпринятые начиная с мая 2017 года

Ядерное разоружение

- 1 В рамках своей политики в сфере международной безопасности Канада продолжает способствовать нераспространению и нарастающему поэтапному процессу, осуществляемому в интересах сокращения запасов и в конечном итоге ликвидации ядерного оружия, руководствуясь своими обязательствами члена Организации Североатлантического договора (НАТО) и действуя таким образом, чтобы укреплять стратегическую стабильность для всех.

Канада содействует проведению в жизнь этой политики совместно со своими союзниками и партнерами, в частности в рамках НАТО, Группы семи (Г-7), Франкоязычного сообщества, Организации американских государств, Ассоциации государств Юго-Восточной Азии и Инициативы в области нераспространения и разоружения.



- 2 Канада продолжает способствовать применению принципов необратимости, проверяемости и транспарентности при осуществлении обязательств по Договору, выступив, что следует особо отметить, в качестве одного из авторов совместного рабочего документа Инициативы в области нераспространения и разоружения, озаглавленного «Предложения участников Инициативы в области нераспространения и разоружения относительно повышения уровня транспарентности в целях усиления процесса рассмотрения действия Договора о нераспространении ядерного оружия» (NPT/CONF.2020/PC.II/WP.26).

Канада голосовала за принятие резолюции 72/50 Генеральной Ассамблеи под названием «Более решительные совместные действия в целях полной ликвидации ядерного оружия», в которой была подчеркнута важность применения принципов необратимости, проверяемости и транспарентности в процессе ядерного разоружения и нераспространения.

Канада приветствовала принятие без голосования решения 72/514 Генеральной Ассамблеи, озаглавленного «Контроль за ядерным разоружением».

- 3 Неприменимо

- 4 Неприменимо

- 5 Неприменимо

- 6 Канада по-прежнему поддерживает создание в рамках Конференции по разоружению вспомогательного органа по вопросам ядерного разоружения как части сбалансированной и всеобъемлющей программы работы.

Канада приняла конструктивное участие в работе рабочей группы по вопросу о «пути вперед», учрежденной Конференцией по разоружению (CD/2090) в 2017 году для дальнейшего обсуждения вопросов разоружения, включая ядерное разоружение.

- 7 Канада по-прежнему поддерживает создание в рамках Конференции по разоружению вспомогательного органа для разработки — как части сбалансированной и всеобъемлющей программы работы — эффективных международных соглашений о гарантиях государствам, не обладающим ядерным оружием, против применения или угрозы применения ядерного оружия.

Канада приняла конструктивное участие в работе учрежденной Конференцией по разоружению в 2017 году рабочей группы по вопросу о «пути вперед» (CD/2090), призванной рассмотреть многочисленные вопросы разоружения, включая общий процесс ядерного разоружения, договор о запрещении производства расщепляющегося материала и негативные гарантии безопасности.

- 8 Неприменимо

- 9 Канада поддерживает созыв с участием всех государств региона конференции по вопросу о создании на Ближнем Востоке зоны, свободной от оружия массового уничтожения, на основе добровольно заключенных договоренностей.

Канада присоединилась к консенсусу в отношении резолюций Генеральной Ассамблеи 72/24, озаглавленной «Создание зоны, свободной от ядерного оружия, в районе Ближнего Востока», и резолюции 72/22, озаглавленной «Договор о зоне, свободной от ядерного оружия, в Африке». Канада голосовала за принятие резолюций Генеральной Ассамблеи 72/45, озаглавленной «Южное полушарие и прилегающие районы, свободные от ядерного оружия».

Действие Шаги по осуществлению обязательств, предпринятые начиная с мая 2017 года

- 10 Неприменимо
- 11 24 сентября 1996 года Канада подписала Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, а 2 декабря 1998 года ратифицировала его.
До вступления Договора в силу Канада на временной основе применяет Закон об осуществлении Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.
- 12 Канада ежегодно представляет обновленную информацию о своих усилиях по содействию вступлению в силу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и приданию ему универсального характера, внося тем самым вклад в подготовку доклада Генерального секретаря Генеральной Ассамблеи.
- 13 20 сентября 2017 года Канада приняла участие в работе Конференции по статье XIV, прошедшей под председательством Бельгии и Ирака, и поддержала принятую этой конференцией Заключительную декларацию, в которой, в частности, содержится призыв предпринимать конкретные и реальные шаги по обеспечению скорейшего вступления в силу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и приданию ему универсального характера.
Канада была одним из авторов резолюции [72/70](#) Генеральной Ассамблеи, озаглавленной «Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний», и проголосовала в ее поддержку.
Канада была также одним из авторов резолюции [2310 \(2016\)](#) Совета Безопасности, в которой Совет, в частности, призвал обеспечить скорейшее вступление Договора в силу и призвал все государства соблюдать добровольные моратории на испытательные взрывы ядерного оружия.
- 14 Сооружение всех 16 станций и лабораторий, размещенных на территории Канады в качестве части Международной системы мониторинга, предусмотренной Договором о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, было завершено, и все они были сертифицированы Организацией по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.
В феврале 2017 года Канада организовала в Оттаве проведение полевого испытания бортовой аппаратуры в условиях холодной погоды, в ходе которого было задействовано бортовое оборудование для обнаружения радиации, предоставленное Канадой Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний в 2013 году.
В декабре 2017 года между программой Канады по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения и Казахстаном был подписан меморандум о взаимопонимании для финансирования деятельности по созданию в Казахстане сотрудничающего национального объекта — станции мониторинга, которая будет помогать Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний обнаруживать ядерные взрывы.
- 15 Канада активно призвала начать переговоры о договоре о запрещении производства расщепляющегося материала для ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств в рамках Конференции по разоружению или другого международного форума.
Во исполнение резолюции [71/259](#) Генеральной Ассамблеи Генеральный секретарь назначил Канаду председателем подготовительной группы экспертов высокого уровня по договору о запрещении производства расщепляющегося материала в

2017–2018 годах для представления рекомендаций относительно важнейших элементов будущего договора. В июле и августе 2017 года Канада председательствовала на первой двухнедельной сессии подготовительной группы в Женеве.

В феврале 2018 года в рамках этого двухгодичного процесса Канада также председательствовала на второй неофициальной консультативной встрече в Нью-Йорке, открытой для всех государств — членов Организации Объединенных Наций, чтобы они могли провести обмен мнениями и интерактивные обсуждения, посвященные работе подготовительной группы.

На семьдесят второй сессии Генеральной Ассамблеи Канада выступила в числе авторов решения 72/513 Генеральной Ассамблеи о договоре о запрещении производства расщепляющегося материала.

16 Неприменимо

17 Канада продолжает поддерживать разработку соответствующих юридически обязательных договоренностей о контроле для обеспечения необратимого изъятия излишков расщепляющегося материала, более не требующихся для военных целей (касается лишь государств, обладающих ядерным оружием).

18 В соответствии со своими юридическими обязательствами по своему соглашению о всеобъемлющих гарантиях с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) и дополнительному протоколу, вытекающими из Договора о нераспространении и проверяемыми в ходе регулярных инспекций МАГАТЭ, Канада не эксплуатирует установок, на которых производился бы расщепляющийся материал, пригодный для использования в ядерном оружии или других ядерных взрывных устройствах.

19 Канада активно участвует в деятельности Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением, в том числе приняла участие во всех четырех уже состоявшихся пленарных заседаниях, а также представлена в каждой из трех рабочих групп. Канада участвует также в межсессионных заседаниях рабочих групп и вносит вклад в подготовку документов для обсуждения.

Канада поддержала резолюцию [71/67](#) о контроле за ядерным разоружением, принятую Генеральной Ассамблеей на ее семьдесят первой сессии и предусматривающей создание — для работы в 2018 и 2019 годах — группы правительственных экспертов по контролю за ядерным разоружением.

В рамках своей программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения Канада выделяет средства на поддержку усилий Инициативы по сокращению ядерной угрозы, призванной выполнять роль секретариата Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением.

20

21 Канада одобряет проект формы доклада, предложенный участниками Инициативы в области нераспространения и разоружения всем государствам — участникам Договора о нераспространении в качестве шаблона, призванного повысить уровень транспарентности в отношении деятельности в области ядерного разоружения, осуществляемой государствами, обладающими ядерным оружием. Эта форма была представлена на сессии Подготовительного комитета 2017 года как часть рабочего документа [NPT/CONF.2020/PC.I/WP.17](#).

Действие Шаги по осуществлению обязательств, предпринятые начиная с мая 2017 года

Дополнительные рекомендации касательно представления докладов государствами, обладающими ядерным оружием, приводятся в совместном рабочем документе Инициативы в области нераспространения и разоружения, озаглавленном «Предложения участников Инициативы в области нераспространения и разоружения относительно повышения уровня транспарентности в целях усиления процесса рассмотрения действия Договора о нераспространении ядерного оружия» (NPT/CONF.2020/PC.II/WP.26).

- 22 В рамках Международной программы исследований и пропагандистской работы по вопросам безопасности, осуществляемой «Глобал аффеирс Канада» в партнерстве с Канадским фондом Саймонса, продолжается оказание поддержки в расширении программы стипендий в области нераспространения, контроля над вооружениями и разоружения, предоставляемых канадским выпускникам высших учебных заведений. Ежегодно назначаются четыре стипендии (на общую сумму в 20 000 долл. США), а с момента начала осуществления программы в 2003 году было выделено 325 000 долл. США.

20 апреля 2018 года «Глобал аффеирс Канада» провела с экспертами из числа представителей канадского гражданского общества и научных кругов консультации, призванные способствовать повышению уровня транспарентности и открытости и просвещению в отношении вопросов, касающихся разоружения, контроля над вооружениями и нераспространения.

Ядерное нераспространение

- 23 Канада продолжает призывать государства, которые еще не сделали этого, присоединиться к Договору в качестве государств, не обладающих ядерным оружием.
- 24 Канада с 21 февраля 1972 года осуществляет соглашение о всеобъемлющих гарантиях, заключенное с МАГАТЭ.
- Дополнительный протокол, подписанный с МАГАТЭ, осуществляется Канадой с 8 сентября 2000 года.
- 25 Канада продолжает настоятельно призывать все государства, которые еще не сделали этого, заключить с МАГАТЭ и начать осуществлять соглашение о всеобъемлющих гарантиях и дополнительный протокол, которые Канада рассматривает как стандарт проверки, требуемый согласно статье III Договора. В ходе проведения в рамках МАГАТЭ переговоров относительно резолюции об укреплении эффективности и повышении уровня действенности гарантий Агентства Канада, действуя в сотрудничестве с другими странами, противостояла попыткам пересмотреть формулировку таким образом, чтобы исключить из нее призыв придать соглашениям о всеобъемлющих гарантиях универсальный характер.
- 26 Начиная с 2005 года МАГАТЭ ежегодно делает вывод о том, что весь ядерный материал в Канаде по-прежнему используется в мирных целях. Этот более широкий вывод, отражающий соблюдение Канадой соглашения о всеобъемлющих гарантиях и дополнительного протокола, обеспечивает наивысший уровень уверенности в том, что Канада выполняет свои обязательства в отношении нераспространения согласно Договору о нераспространении.
- 27 Канада приветствует непрерывный процесс осуществления Совместного всеобъемлющего плана действий, который благодаря контролю и проверке, осуществляемым МАГАТЭ, служит основой для обеспечения уверенности в том, что ядерная деятельность Исламской Республики Иран носит мирный характер. К настоящему моменту Канада предоставила 11,5 млн долл. США на поддержку усилий МАГАТЭ по

контролю и проверке процесса осуществления Исламской Республикой Иран своих обязательств согласно Совместному всеобъемлющему плану действий и предшествовавшему ему Совместному плану действий.

В ходе сессий Генеральной конференции и заседаний Совета управляющих МАГАТЭ в 2015 и всех последующих годах Канада вновь осудила незаконную программу Корейской Народно-Демократической Республики по разработке ядерного оружия, включая проведение ядерных испытаний, производство расщепляющегося материала, в том числе обогащение урана и переработку плутония, и испытания баллистических ракет. Канада продолжает призывать Корейскую Народно-Демократическую Республику соблюдать в полной мере все соответствующие резолюции Совета Безопасности, начать вновь соблюдать Договор о нераспространении и ее соглашение о гарантиях с МАГАТЭ, а также выполнять свои обязательства в соответствии с Совместным заявлением по итогам шестисторонних переговоров, принятым в 2005 году.

В ходе сессий Генеральной конференции и заседаний Совета управляющих МАГАТЭ в 2015 и всех последующих годах Канада также вновь призвала Сирийскую Арабскую Республику всецело сотрудничать с Агентством, чтобы решить все сохраняющиеся вопросы по поводу несоблюдения ею своего соглашения о гарантиях, в частности по поводу объекта в Дайр-эз-Заур и других связанных с ним объектов, выявленных МАГАТЭ.

- 28 Дополнительный протокол с МАГАТЭ, был подписан Канадой 24 сентября 1998 года и вступил в силу 8 сентября 2000 года.
- 29 Канада продолжает поддерживать текущую инициативу Группы семи по осуществлению дипломатических шагов с целью способствовать приданию универсального характера соглашению о всеобъемлющих гарантиях и дополнительному протоколу к нему.
- 30 Неприменимо
- 31 Неприменимо
- 32 Канада приветствует усилия МАГАТЭ по применению концепции подхода на уровне государства ко всем государствам, в которых действует соглашение о гарантиях, в рамках непрерывного процесса совершенствования деятельности по осуществлению гарантий, необходимого для повышения эффективности и действенности гарантий МАГАТЭ. Мы с нетерпением ожидаем очередной доклад Генерального директора МАГАТЭ, в котором будет содержаться общее изложение опыта, накопленного Агентством в ходе применения обновленных подходов на уровне государства.
- 33 Канада, прилагая неустанные усилия по обеспечению своевременности и предсказуемости выплат, своевременно и в полном объеме выплатила начисленный ей на 2018 год взнос в регулярный бюджет МАГАТЭ и свой начисленный добровольный взнос в Фонд технического сотрудничества.
- 34 В рамках осуществляемой ею Программы поддержки гарантий Канада способствует разработке, совершенствованию и поддержке технических средств и методов обеспечения гарантий, используемых как на национальном, так и на международном уровнях, с целью повысить эффективность и действенность гарантий Агентства.

- 35 Канада является членом и активным участником Группы ядерных поставщиков, Комитета Цангера и Вассенаарских договоренностей и выполняет свои обязательства в рамках национальной системы экспортного контроля и соглашений о сотрудничестве в ядерной области.
- В 2016 году Канада представила Комитету Совета Безопасности, учрежденному резолюцией 1540 (2004), обновленный национальный план действий по осуществлению и постоянно выступает за выполнение обязанностей по представлению докладов и осуществлению плана действий, вытекающих из резолюции 1540 (2004), и призывает другие государства выполнять эти обязанности.
- 28 июня 2017 года Канада приняла участие в состоявшихся в Совете Безопасности открытых прениях по вопросу о нераспространении оружия массового уничтожения и призвала к полному и всеобщему осуществлению резолюции 1540 (2004) Совета Безопасности.
- 36 Канадская система экспортного контроля учитывает контрольные списки тех многосторонних механизмов контроля за ядерным экспортом, в которых она участвует.
- Канада поддерживает программу технического сотрудничества МАГАТЭ, о чем говорится в пункте 56.
- 37 Национальная система экспортного контроля Канады обеспечивает положение, при котором экспорт контролируемых товаров и технологий, включая ядерные товары и связанные с ядерной областью средства двойного назначения, не разрешается в тех случаях, когда это противоречит внешней и оборонной политике Канады (включая ситуации, когда, как считается, существует неприемлемый риск их переключения на цели создания оружия массового уничтожения или использования в установке, не охваченной гарантиями, или когда такой экспорт иным образом противоречил бы проводимой Канадой политике нераспространения и ее международным обязательствам и обязанностям).
- 38 Канада заключила 30 соглашений о сотрудничестве в ядерной области с 48 государствами, в том числе с развивающимися странами, с целью содействовать взаимовыгодному обмену в интересах использования ядерной энергии в мирных целях.
- Проводимая Канадой политика ядерного нераспространения требует, чтобы до начала сотрудничества все потенциальные партнеры в ядерной области, включая как государства, не обладающие ядерным оружием, так и государства, обладающие ядерным оружием, согласовали и заключили имеющее обязательную силу соглашение о сотрудничестве в ядерной области. Соглашения о ядерном сотрудничестве требуют от партнеров Канады в ядерной области соблюдения комплекса обязательств в отношении политики нераспространения, в особенности о том, что канадский ядерный экспорт будет использоваться только в мирных конечных целях, не связанных с взрывами. Другие требования включают получение предварительного согласия на производство высокообогащенного урана, переработку отработавшего топлива или реэкспорт поставляемых Канадой предметов в третьи страны; обеспечение надлежащей физической защиты; предоставление двусторонних резервных гарантий на случай, если система гарантий МАГАТЭ будет парализована. Все положения полностью основаны на принципе взаимности. Соглашения о сотрудничестве в ядерной области должны быть заключены до начала экспорта ядерных материалов, оборудования или технологии.

- 39 Канада в рамках своего сотрудничества с другими странами в области использования ядерной энергии в мирных целях в полной мере учитывает то, как страна-получатель соблюдает свои обязательства в отношении нераспространения, а также осуществление ею норм ядерной безопасности и руководящих материалов и рекомендаций в отношении физической ядерной безопасности.
- 40 Канада непрерывно обеспечивает самую высокую степень эффективной физической защиты ядерных материалов на национальном уровне благодаря надежным рамкам регулирования, которые охватывают соответствующие элементы технической и физической безопасности и гарантии, осуществление действенных мер физической защиты и промышленные круги, полностью сознающие и выполняющие свои обязанности. Этому способствует тесное сотрудничество в вопросах физической ядерной безопасности между регулирующим органом — Канадской комиссией по ядерной безопасности, — правоохранительными и разведывательными органами, действующими на федеральном уровне и на уровне провинций, промышленными кругами, правительствами зарубежных стран и международными организациями. Канада удовлетворена тем, что ее назначили Председателем проходившей с 13 по 17 ноября 2017 года Международной конференции МАГАТЭ по физической защите ядерного материала и ядерных объектов, в ходе которой государства — члены МАГАТЭ провели критический анализ мер по сохранению самых высоких возможных стандартов безопасности и физической защиты ядерных материалов и установок.
- На Саммите по ядерной безопасности 2016 года премьер-министр Джастин Трюдо объявил о выделении — в рамках канадской программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения — более 42 млн канадских долларов на осуществление в 2016–2018 годах проектов в целях повышения уровня ядерной и радиологической безопасности во всем мире. Эти проекты включают финансирование двусторонних проектов по борьбе с незаконным оборотом, повышению уровня физической защиты ядерных установок, поощрению усилий по безопасному обращению с радиоактивными источниками и их утилизации и повышению уровня безопасности при транспортировке. Эти проекты предусматривают также финансирование международных организаций и инициатив, включая Фонд физической ядерной безопасности МАГАТЭ, Международную организацию уголовной полиции (Интерпол) и Глобальную инициативу по борьбе с актами ядерного терроризма.
- 41 В соответствии с рекомендациями МАГАТЭ по физической защите ядерных материалов и ядерных установок Канада принимает действенные меры по обеспечению физической защиты своих ядерных материалов, включая создание на местах вооруженных групп быстрого реагирования, непрерывное отслеживание угроз, усиление системы проверок, осуществление всеобъемлющей программы тренировок и учений и создание мощных защитных периметров. Обеспечению физической защиты в Канаде способствует эффективная система учета ядерного материала, с помощью которой Канада, выполняя свои международные обязательства, отслеживает ядерные материалы.
- 42 В декабре 2013 года Канада ратифицировала Поправку 2005 года к Конвенции о физической защите ядерного материала и впоследствии приветствовала ее вступление в силу 8 мая 2016 года. Канада поддержала также проведение серии семинаров, призванных способствовать ратификации и осуществлению Конвенции и поправки 2005 года к ней странами, которые еще не стали их участницами. В марте 2018 года Канада поддержала проведение двухдневного семинара, организованного Управлением Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности (УНП

ООН) для более чем 30 стран, которые еще не подписали Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма, Конвенцию о физической защите ядерного материала и поправку 2005 года к ней, с тем чтобы содействовать приданию этим документам универсального характера. Благодаря Глобальной инициативе по борьбе с актами ядерного терроризма Канада способствует также укреплению законодательной основы с целью помочь странам в осуществлении Конвенции и поправки 2005 года к ней (более подробная информация содержится в пункте 44 ниже).

- 43 Канада сохраняет приверженность Кодексу поведения МАГАТЭ по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников и дополняющих его Руководящих материалов по импорту и экспорту радиоактивных источников, а также руководящих указаний относительно обращения с изъятыми из употребления радиоактивными источниками, одобренных в сентябре 2017 года.

Канада предоставила средства МАГАТЭ в рамках своей программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения, что позволило примерно 40 экспертам из стран Латинской Америки и Африки принять участие в пятой международной конференции, посвященной Кодексу поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников и состоявшейся в июне 2017 года в Вене.

- 44 См. действие 40 в отношении оказания государствам-участникам помощи с целью укрепить национальные возможности в борьбе с незаконным оборотом ядерного материала.

Канада поддержала Инициативу по безопасности в борьбе с распространением и в 2016 — середине 2018 года является членом ее Группы действующих экспертов и руководителем Группы по обзору критического потенциала и практических методов.

В июне 2017 года служащие вооруженных сил Канады были направлены в регион Карибского бассейна для участия в учениях «Пассат», в ходе которых Канада в партнерстве с Тринидад и Тобаго занималась наращиванием потенциала противодействия распространению, отрабатывая перехват торгового судна, подозреваемого в перевозке незаконных материалами, имеющих отношение к оружию массового уничтожения.

В июне 2017 года Канада стала Председателем Рабочей группы по ядерной криминалистике, созданной в рамках Глобальной инициативы по борьбе с актами ядерного терроризма и имеющей целью наращивание потенциала стран-партнеров в области ядерной криминалистики для совершенствования учета материала и проведения расследований, касающихся материалов, не подпадающих под регулятивный контроль, в том числе незаконного оборота материалов.

В рамках своей программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения Канада также оказывала содействие в вывозе из Южной Америки неиспользуемых высокоактивных закрытых радиоактивных источников; в укреплении нормативно-правовой базы, касающейся физической ядерной безопасности, в африканских государствах; в укреплении режима физической ядерной безопасности на Украине; в укреплении потенциала подразделения Интерпола, занимающегося химическими, биологическими, радиоактивными, ядерными материалами и взрывчатыми веществами, и в наращивании деятельности по созданию потенциала в Латинской Америке и Юго-Восточной Азии; а также в укреплении потенциала в сфере охраны границ, противодействия ядерной контрабанде и создания системы реагирования на критические аварии в Иордании.

- 45 Канада ратифицировала Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма в ноябре 2013 года. В порядке осуществления одного из пунктов плана действий по поддержке Организации Объединенных Наций, принятого на саммите по ядерной безопасности в 2016 году, Канада совместно с УНП ООН выступила организатором мероприятия по празднованию десятой годовщины вступления в силу Конвенции, проведенного 5 декабря 2017 года. Государства-участники собрались, чтобы подвести итоги усилий по осуществлению, предпринятых к настоящему времени, и определить сферы взаимодополняемости между Международной конвенцией о борьбе с актами ядерного терроризма и Конвенцией о физической защите ядерного материала. Это мероприятие было нацелено на то, чтобы помочь государствам-участникам в их усилиях по осуществлению и повысить уровень осведомленности среди государств, которые еще не ратифицировали Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма.

В декабре 2017 года Канада в сотрудничестве с УНП ООН организовала мероприятие по случаю десятой годовщины вступления в силу Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма, чтобы содействовать эффективному осуществлению Конвенции в государствах-участниках и побуждать государства, подписавшие и не подписавшие ее, продолжать свои усилия в направлении ратификации или присоединения. Подготовленное председателями резюме этого мероприятия было распространено среди государств — членов МАГАТЭ в качестве информационного циркуляра МАГАТЭ INF/CIRC/924 от 2 марта 2018 года.

- 46 Технический потенциал системы страны и характер и масштабы сотрудничества между этой системой и МАГАТЭ являются двумя страновыми факторами, учитываемыми МАГАТЭ при разработке подхода к гарантиям на уровне государства. Канада продолжает работать с МАГАТЭ в целях реализации обновленного подхода на уровне государства для Канады.

Использование ядерной энергии в мирных целях

- 47 Канада разработала собственную конструкцию ядерного энергетического реактора, создала широкую и диверсифицированную сеть предприятий атомной отрасли и является надежным поставщиком урана, ядерного оборудования, ядерной технологии и радиоизотопов.
- 48 Канада заключила 30 соглашений о сотрудничестве в ядерной области с 48 государствами, а также целый ряд меморандумов о взаимопонимании в целях содействия расширению сотрудничества со странами- и учреждениями-партнерами.
- 49 В рамках осуществления технического сотрудничества Канада предоставляет многим развивающимся странам — участницам Договора услуги экспертов, а также оборудование и технологии. Со многими развивающимися странами у Канады есть соглашения о сотрудничестве в ядерной области. Это сотрудничество включает экспорт ядерных энергетических реакторов, ядерного материала и оборудования. Канада предоставила 2,3 млн долл. США на поддержку в 2016 году проекта МАГАТЭ под названием «Реконструкция лаборатории ядерных применений» (ReNuAL). Мы также предоставляем услуги экспертов для поддержки деятельности МАГАТЭ по техническому сотрудничеству и регулярно проводим соответствующие мероприятия на территории Канады, в том числе в 2018 году. Кроме того, в рамках программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения, Канада предоставляет более 30 млн долл. США в год для проектов наращивания потенциала, направленных на укрепление ядерной и радиационной безопасности во всем мире, осо-

Действие Шаги по осуществлению обязательств, предпринятые начиная с мая 2017 года

- бенно в развивающихся регионах мира, что позволяет расширять доступ к использованию ядерной энергии в мирных целях.
- 50 См. действие 49 для получения информации о сотрудничестве Канады с развивающимися странами в ядерной области.
- 51 См. действия 38 и 39 для получения информации о заключенных Канадой соглашениях о сотрудничестве в ядерной области.
- 52 В рамках работы созданного МАГАТЭ Комитета по технической помощи и сотрудничеству, Совета управляющих и Генеральной конференции Канада регулярно выступает с инициативами, направленными на совершенствование процесса руководства и управления программой технического сотрудничества, включая: укрепление стратегического характера процесса управления этой программой; поощрение государств — членов МАГАТЭ к тому, чтобы в полном объеме и своевременно вносить начисленные добровольные взносы в Фонд технического сотрудничества; поощрение стран, обладающих соответствующими возможностями, к тому, чтобы они участвовали в финансировании своих проектов в области технического сотрудничества, задействуя для этого государственный механизм совместного несения расходов, а не использовали средства из Фонда технического сотрудничества; и поощрение процесса отслеживания результатов осуществления в отношении всех проектов в области технического сотрудничества.
- 53 Канада продолжает прилагать неустанные усилия по совершенствованию процесса руководства и управления Фондом технического сотрудничества МАГАТЭ, действуя через директивные органы МАГАТЭ и соответствующие рабочие группы. Несмотря на некоторый прогресс, достигнутый в последние годы, предстоит проделать дополнительную работу в областях стратегического управления, отслеживания результатов, определения стран, привлекающих средства Фонда, и выплаты государствами-членами взносов в Фонд. Канада продолжит взаимодействие с государствами — членами МАГАТЭ, чтобы добиться позитивных перемен в этих областях.
- 54 См. действие 33 для получения информации о взносах Канады в Фонд технического сотрудничества МАГАТЭ.
- 55 В 2016–2018 годах Канада предоставила 3,2 млн долл. США в рамках Инициативы МАГАТЭ в отношении мирного использования ядерной энергии и вносила взносы натурой на осуществление проектов в рамках этой инициативы.
- 56 Канада активно и непрерывно поддерживает программу технического сотрудничества МАГАТЭ и в этой связи выделяет средства и делится специальными знаниями и опытом. Канада принимала стипендиатов и научных работников из Северной и Южной Америки, Азии, Африки и Европы и организовывала по линии программы технического сотрудничества совещания, посвященные ядерной безопасности и деятельности регулирующих органов. Канадские лекторы и эксперты вели техническое обучение в сферах охраны здоровья человека, сельского хозяйства и продовольственной безопасности, водных ресурсов и окружающей среды, энергии, радиационных технологий, безопасности и защиты.
- 57 См. действия 24, 28 и 42 для получения информации о соглашении о всеобъемлющих гарантиях, дополнительном протоколе и Конвенции о физической защите ядерного материала.
- Закон о ядерной энергии 1985 года (с поправками 1997 года) касается вопросов освоения и использования ядерной энергии в Канаде.

- Закон о ядерной безопасности и ядерном контроле вступил в силу в мае 2000 года, заменив собой Закон о регулировании атомной энергии. В соответствии с ним в качестве национального регулирующего органа создана Канадская комиссия по ядерной безопасности, а также определены ее мандат, обязанности и полномочия. К ним относятся внутреннее регулирование освоения, производства и использования ядерной энергии и материалов для защиты здоровья, безопасности и окружающей среды и для осуществления международных обязательств Канады по использованию ядерной энергии в мирных целях.
- 58 Канада поддержала принятое в декабре 2010 года решение Совета управляющих МАГАТЭ создать под эгидой МАГАТЭ банк низкообогащенного урана, приветствует уже достигнутые успехи в создании этого банка и вводе его в действие и продолжит оценку предложенных механизмов гарантирования поставок топлива с учетом их индивидуальных преимуществ.
- 59 Канада ратифицировала Конвенцию об оперативном оповещении о ядерной аварии в январе 1990 года.
- Канада ратифицировала Конвенцию о ядерной безопасности в декабре 1995 года.
- Канада ратифицировала Объединенную конвенцию о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами в мае 1998 года.
- Канада ратифицировала Конвенцию о помощи в случае ядерной аварии или радиационной аварийной ситуации в августе 2002 года.
- См. действия 42 и 45 для получения дополнительной информации о поправке к Конвенции о физической защите ядерного материала и о Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма. По состоянию на декабрь 2013 года обе конвенции были ратифицированы Канадой.
- 60 В рамках своей программы по уменьшению угрозы оружия массового уничтожения Канада выделила средства Всемирному институту ядерной безопасности для создания в Мексике центра содействия ядерной безопасности, который будет оказывать странам Центральной Америки дополнительную поддержку в деле обеспечения ядерной безопасности, в том числе путем организации подготовки специалистов.
- Канада продолжает предоставлять МАГАТЭ поддержку в форме услуг, способствуя разработке норм безопасности МАГАТЭ и выпуску документов из серии изданий МАГАТЭ по физической ядерной безопасности. Канада активно участвует в совещаниях по рассмотрению действия Конвенции о ядерной безопасности и Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами и председательствовала на совещании по рассмотрению действия Конвенции о ядерной безопасности, состоявшемся в 2017 году.
- Канада включила вопрос о взаимодействии с ядерной отраслью и частным сектором в вопросах ядерной безопасности в качестве одной из основных тем в повестку дня в период своего председательства в Группе семи в 2018 году в увязке с работой Группы по ядерной и физической безопасности. Кроме того, в 2016–2017 годах Канада в качестве одного из первоначальных учредителей Контактной группы по ядерной безопасности тесно взаимодействовала с Руководящей группой по безопасности в ядерной промышленности, с тем чтобы использовать важную и уникальную роль, которую операторы ядерной отрасли играют в осуществлении обязательств по ядерной безопасности.

Действие Шаги по осуществлению обязательств, предпринятые начиная с мая 2017 года

- 61 Канада успешно реализует свои инициативы, предусматривающие сокращение запасов высокообогащенного урана (ВОУ), в том числе за счет вывоза ВОУ в Соединенные Штаты Америки в соответствии со взятыми на предыдущем саммите по ядерной безопасности обязательствами вывезти отработавшее топливо в виде ВОУ американского происхождения в 2010 году, а жидкого ВОУ — в 2012 году.
- На саммите по ядерной безопасности в 2014 году лидеры договорились продолжить усилия по минимизации масштабов использования ВОУ при производстве медицинских изотопов, и в октябре 2016 года Канада прекратила промышленное производство медицинского изотопа молибден-99 (Мо-99) в Национальном исследовательском универсальном реакторе. С ноября 2016 года по март 2018 года этот реактор будет находиться в режиме горячего резерва, чтобы обеспечить возможность производить изотопы в качестве «резервного международного поставщика» в случае возникновения затяжного и непредвиденного глобального дефицита, уменьшить который иным способом будет невозможно. После марта 2018 года реактор будет выведен из эксплуатации, а ВОУ вывезен в Соединенные Штаты. Кроме того, в соответствии со своими обязательствами, принятыми по итогам саммита по ядерной безопасности, Канада выводит из эксплуатации исследовательский реактор в Альбертском университете, работающий на ВОУ. Канада примет участие в Международном симпозиуме по минимизации использования и утилизации ВОУ, который будет проведен в 2018 году в Норвегии с целью подвести итоги предпринятых к настоящему моменту международных усилий по минимизации использования и утилизации и обменяться обновленной информацией об усилиях по минимизации.
- 62 Канадские положения, регулирующие перевозку радиоактивных материалов, основываются на разработанных МАГАТЭ Правилах безопасной перевозки радиоактивных материалов.
- 63 1 января 2017 года вступил в силу Закон об ответственности за ядерный ущерб и возмещении.
- Канада ратифицировала Конвенцию о дополнительном возмещении за ядерный ущерб в июне 2017 года.
- 64 Канада отмечает и вновь поддерживает достигнутый на пятьдесят третьей сессии Генеральной конференции МАГАТЭ консенсус в отношении того, что любое вооруженное нападение или угроза нападения на охваченные гарантиями ядерные установки, используемые в мирных целях, представляют собой нарушение принципов Устава Организации Объединенных Наций, международного права и устава МАГАТЭ.
-