



# Генеральная Ассамблея

Семьдесят третья сессия

Официальные отчеты

## 34-е пленарное заседание

Пятница, 9 ноября 2018 года, 10 ч 00 мин.

Нью-Йорк

*Председатель:* г-жа Эспиноса Гарсес . . . . . (Эквадор)

*В отсутствие Председателя его место занимает г-н Ке (Камбоджа), заместитель Председателя.*

*Заседание открывается в 10 ч 05 мин.*

### Пункт 92 повестки дня

#### Доклад Международного агентства по атомной энергии

##### Записка Генерального секретаря (A/73/315)

##### Проект резолюции (A/73/L.19)

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Прежде чем продолжить работу, я хотел бы отметить, что Генеральный директор Международного агентства по атомной энергии сообщил Председателю Генеральной Ассамблеи о том, что, к сожалению, он не сможет принять участие в сегодняшнем заседании для представления доклада Агентства за 2017 год и выступления с заявлением о событиях, произошедших после его опубликования. Подготовленное им заявление было распространено в письме Председателя Генеральной Ассамблеи и будет опубликовано в качестве официального документа (см. A/73/315/Add.1).

Сейчас я предоставляю слово представителю Иордании для представления проекта резолюции A/73/L.19.

**Г-н Абабна** (Иордания) (*говорит по-арабски*): Прежде всего я хотел выразить глубокую признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-ну Юкии Амано за его заявление, содержащееся в распространенном документе об основной деятельности МАГАТЭ (см. A/73/315/Add.1), и за представленный доклад Агентства за 2017 год (см. A/73/315).

Эти ежегодные прения предоставляют Генеральной Ассамблее очень важную возможность провести оценку задач и основной деятельности МАГАТЭ и подчеркнуть то большое значение, которое все международное сообщество придает работе Агентства и его мандату «Атом для мира и развития». Это четко отмечено в докладе МАГАТЭ в контексте внедрения системы гарантий, содействия использованию ядерных технологий в мирных целях, поощрения безопасного применения таких технологий, развития технического сотрудничества и наращивания потенциала, а также обеспечения ядерной безопасности и физической безопасности. Агентству удалось найти оптимальный баланс между всеми этими видами деятельности и тем самым внести вклад не только в укрепление международного мира и безопасности, но и в достижение ряда целей в области устойчивого развития, особенно в развивающихся странах.

Иорданское Хашимитское Королевство в своем качестве Председателя Совета управляющих МАГАТЭ в этом году с удовлетворением пред-

В настоящем отчете содержатся тексты выступлений на русском языке и тексты устных переводов выступлений на других языках. Поправки должны представляться только к текстам выступлений на языке подлинника. Они должны включаться в один из экземпляров отчета и направляться за подписью одного из членов соответствующей делегации на имя начальника Службы стенографических отчетов (Chief, Verbatim Reporting Service, room U-0506, [verbatimrecords@un.org](mailto:verbatimrecords@un.org)). Отчеты с внесенными в них поправками будут переизданы в электронной форме и размещены в Системе официальной документации Организации Объединенных Наций (<http://documents.un.org>).

18-36859 (R)



Документ  
расширенного доступа

Просьба отправить  
на вторичную переработку



ставляет Генеральной Ассамблее проект резолюции A/73/L.19, который озаглавлен «Доклад Международного агентства по атомной энергии» и содержание которого было одобрено консенсусом государствами — членами Агентства после проведения консультаций в Вене 16 октября. Он также получил поддержку здесь, в Нью-Йорке, на заседании 25 октября, на которое были приглашены все государства — члены Организации Объединенных Наций.

Находящийся сегодня на рассмотрении Ассамблеи проект резолюции подготовлен во исполнение одного из основных требований, изложенных в уставе МАГАТЭ и в соглашении о сотрудничестве, подписанном Организацией Объединенных Наций и МАГАТЭ в 1957 году, и соответствует сложившейся практике. В тексте проекта резолюции принимаются к сведению резолюции и решения, принятые Генеральной конференцией Агентства на ее шестьдесят второй очередной сессии. В нем подтверждается, что государства-члены решительно поддерживают МАГАТЭ и проводимую им деятельность.

Мы надеемся, что в этом году Генеральная Ассамблея примет этот проект резолюции консенсусом, что станет отражением важности Агентства и его роли в качестве международного инструмента и координационного центра.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Сейчас я предоставляю слово наблюдателю от Европейского союза.

**Г-н Критикос** (Европейский союз) (*говорит по-английски*): Я имею честь выступать от имени Европейского союза (ЕС). К этому заявлению присоединяются страны-кандидаты Турция, бывшая югославская Республика Македония, Черногория, Сербия и Албания; страна — участница Процесса стабилизации и ассоциации и потенциальный кандидат Босния и Герцеговина; страна — участница Европейской ассоциации свободной торговли Лихтенштейн, входящий в Европейское экономическое пространство, а также Республика Молдова.

Мы рады поддержать проект резолюции (A/73/L.19) по докладу (см. A/73/315) Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), в котором вновь подтверждается незаменимая роль Агентства в деле нераспространения ядерного оружия, в содействии развитию и практическому при-

менению атомной энергии в мирных целях, в передаче технологий и в области проверки, ядерной безопасности и физической безопасности. Мы также с удовлетворением отмечаем широкую и решительную поддержку работы Агентства.

Европейский союз всецело привержен ядерному нераспространению и разоружению. Мы вновь заявляем о своей твердой поддержке полного, всеобъемлющего и эффективного осуществления Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), который считаем краеугольным камнем международного режима нераспространения, важнейшей основой для деятельности по обеспечению ядерного разоружения в соответствии со статьей VI ДНЯО, а также ключевым элементом, необходимым для дальнейшего использования атомной энергии в мирных целях. ЕС подтверждает свою полную поддержку создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от оружия массового уничтожения и систем его доставки, и вновь заявляет о своей готовности содействовать процессу, ведущему к достижению этой цели.

Система гарантий МАГАТЭ является одним из базовых компонентов режима ядерного нераспространения и играет незаменимую роль в осуществлении ДНЯО. Мы подчеркиваем, что в случаях невыполнения сторонами своих обязательств главная ответственность за принятие мер возлагается на Совет Безопасности. Европейский союз признает также наличие серьезных проблем в части распространения, которые продолжают угрожать международной безопасности, и признает необходимость поиска мирных и дипломатических решений этих проблем.

Европейский союз преисполнен решимости сотрудничать с международным сообществом в целях сохранения Совместного всеобъемлющего плана действий (СВПД) — договоренности, единогласно одобренной Советом Безопасности в резолюции 2231 (2015). Глубоко сожалея о выходе Соединенных Штатов из СВПД, ЕС подчеркивает, что до тех пор, пока Иран будет продолжать соблюдать свои обязательства в ядерной области, что будет подтверждаться МАГАТЭ, ЕС будет сохранять приверженность дальнейшему полному и эффективному осуществлению этого ядерного соглашения. Мы призываем все стороны эффективно и в полном объеме выполнять все части СВПД. Приветствуя

продолжающееся осуществление плана, ЕС вновь заявляет о необходимости дальнейшего строгого соблюдения Ираном всех своих обязательств в ядерной области, а также полноформатного и своевременного сотрудничества с МАГАТЭ, в том числе путем осуществления соглашения о всеобъемлющих гарантиях и дополнительного протокола к нему, а также путем предоставления всего запрашиваемого доступа. ЕС вновь заявляет, что скорейшая ратификация дополнительного протокола имеет принципиальное значение. ЕС полностью поддерживает долгосрочную миссию МАГАТЭ по проверке и мониторингу выполнения Ираном своих ядерных обязательств и напоминает о важности предоставления Агентству достаточных средств для выполнения его функций.

Недавние межкорейские переговоры на высшем уровне, Панмунджомская декларация о мире, процветании и объединении Корейского полуострова и совместное заявление, опубликованное по итогам встречи на высшем уровне в Сингапуре между Соединенными Штатами и Корейской Народно-Демократической Республикой, являются позитивными мерами, которые могут способствовать разрядке напряженности на Корейском полуострове. Несмотря на поддержку этих дипломатических усилий, Европейский союз настоятельно призывает Корейскую Народно-Демократическую Республику всерьез заняться последующими переговорами и предпринять конкретные шаги для продолжения пользующегося доверием процесса полной, проверяемой и необратимой денуклеаризации и сохранения объявленного ею режима приостановки испытаний ядерного оружия и баллистических ракет. До тех пор пока Корейская Народно-Демократическая Республика не предпримет этих конкретных шагов в направлении денуклеаризации, мы будем продолжать строго соблюдать действующие санкции и призываем все государства сделать то же самое. Мы настоятельно призываем Корейскую Народно-Демократическую Республику выполнить соответствующие резолюции Совета Безопасности, как можно скорее вновь присоединиться к ДНЯО и гарантиям МАГАТЭ и безотлагательно подписать и ратифицировать Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Европейский союз по-прежнему придает огромное значение сохранению важнейшей роли МАГАТЭ в проверке ядерной программы Корейской Народно-Демократической

Республики, а также приветствует и поддерживает усилия Секретариата по повышению степени его готовности к осуществлению такой деятельности.

Европейский союз настоятельно призывает Сирию к незамедлительному началу транспарентного сотрудничества с Агентством в целях урегулирования всех остающихся вопросов, в том числе путем скорейшего заключения и осуществления дополнительного протокола.

Европейский союз продолжает призывать к безотлагательному приданию универсального характера соглашению о всеобъемлющих гарантиях и дополнительному протоколу к нему. ЕС решительно поддерживает концепцию применения гарантий на уровне государства, а также дальнейшую разработку и внедрение мер наращивания потенциала аналитических служб, анализа информации и использования информационных технологий. Кроме того, Европейский союз активно поддерживает систему гарантий Агентства в рамках Программы Европейской комиссии по поддержке гарантий и программ поддержки, осуществляемых его государствами-членами.

Европейский союз и его государства-члены придают огромное значение поддержанию ядерной безопасности во всем мире и постоянному повышению ее уровня. По этой причине директивой Европейского союза была создана европейская система коллегиальных обзоров конкретных вопросов безопасности, проводимых не реже одного раза в шесть лет. Недавно был завершен первый такой коллегиальный обзор, посвященный проблеме управления старением атомных электростанций и исследовательских реакторов. Кроме того, Европейский союз делится своим опытом в рамках так называемых стресс-тестов, проводимых в ряде соседних стран в целях создания более надежной, устойчивой и транспарентной системы ядерной безопасности во всем мире.

Европейский союз подчеркивает необходимость дальнейшего укрепления ядерной безопасности во всем мире в целях предотвращения ядерного терроризма и неправомерного использования ядерных и радиоактивных материалов. В этой связи мы подчеркиваем важность присоединения государств к соответствующим договорам, Поправке к Конвенции о физической защите ядерного материала и Международной конвенции о борьбе с актами

ядерного терроризма и их полного осуществления, и подчеркиваем также важность резолюций 1540 (2004) и 2325 (2016) Совета Безопасности. В контексте стратегии ЕС по борьбе с распространением оружия массового уничтожения мы активно поддерживаем международные инициативы, способствующие укреплению ядерной безопасности. За период 2014–2020 годов Европейский союз выделил более 100 млн. евро на осуществление региональной инициативы по созданию центров передового опыта по снижению химических, биологических, радиологических и ядерных рисков. Европейский союз будет активно поддерживать подготовку международной конференции по физической ядерной безопасности, которая состоится в феврале 2020 года.

Европейский союз решительно поддерживает центральную роль Международного агентства по атомной энергии в деятельности по совершенствованию глобальной архитектуры физической ядерной безопасности путем укрепления международного сотрудничества, оказания консультативных услуг и оказания прямой помощи государствам-членам. Мы призываем государства — члены МАГАТЭ обеспечить наличие достаточных ресурсов для оказания этих услуг. Вместе со своими государствами — членами ЕС является одним из крупнейших доноров Фонда физической ядерной безопасности МАГАТЭ. Финансирование МАГАТЭ со стороны Европейского союза помогает Агентству оказывать странам содействие в модернизации и обеспечении физической защиты отдельных установок, а также в совершенствовании национальных механизмов регулирования.

Европейский союз по-прежнему твердо убежден в преимуществах многосторонних подходов к ядерному топливному циклу и обеспечению соблюдения высоких стандартов безопасности, физической защиты и гарантий для защиты наших коллективных интересов в области нераспространения. Европейский союз поддержал проект МАГАТЭ по созданию банка низкообогащенного уранового топлива, выделив на него приблизительно 25 млн. евро, и надеется, что в 2019 году его создание будет завершено.

Наконец, Европейский союз и его государства-члены по-прежнему решительно поддерживают Программу технического сотрудничества МАГАТЭ.

ТЭ. ЕС является вторым по величине донором Программы. Мы полностью осознаем роль Агентства в содействии ответственному развитию использования ядерных технологий в мирных целях и с удовлетворением отмечаем, что МАГАТЭ продолжает активно участвовать в глобальном диалоге по целям в области устойчивого развития. Европейский союз поддерживает использование ядерной энергии и технологий в мирных целях, в том числе путем направления своих технических специалистов и внесения взносов на сумму в среднем 15 млн. евро в год.

**Г-жа Федорович** (Беларусь): Позвольте от имени делегации Республики Беларусь поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-на Юкию Аmano за подготовку доклада Агентства за 2017 год (см. A/73/315).

Важной отличительной чертой международно-го сотрудничества на современном этапе является внимание к теме устойчивого развития. Как одна из стран-основателей МАГАТЭ Беларусь удовлетворена тем, что Агентство вносит свой весомый вклад в достижение целей, обозначенных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Подчеркиваем роль МАГАТЭ по содействию мирному использованию ядерных и радиационных технологий. Их развитие и широкое распространение содействует решению задач по преодолению глобальных вызовов: от энергетической и продовольственной безопасности до лечения рака или борьбы с потеплением климата.

Беларусь всецело поддерживает систему гарантий МАГАТЭ, которая является одним из основополагающих элементов режима нераспространения ядерного оружия и играет незаменимую роль в осуществлении Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО). Считаю принципиально важным, чтобы в процессе совершенствования механизм гарантий оставался понятным, объективным и основанным на правах и обязанностях сторон в соответствии с заключенными ими соглашениями о гарантиях.

Действенным механизмом эффективного выполнения положений статьи IV ДНЯО и одним из важнейших аспектов реализации Агентством возложенной на него роли по осуществлению этого договора является Программа технического со-

трудничества МАГАТЭ. Для Беларуси Программа технического сотрудничества стала ощутимым подспорьем в решении задач социально-экономического развития. На протяжении почти трех десятилетий с помощью этого механизма успешно решаются вопросы устойчивого развития территорий, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы. Значителен вклад технического сотрудничества МАГАТЭ в реализацию национальных программ по развитию ядерной медицины.

Беларусь разделяет мнение о том, что в обозримой перспективе ядерная энергетика будет сохранять свои позиции и потенциал для дальнейшего развития. Приветствуем предпринимаемые МАГАТЭ шаги, направленные на содействие государствам-членам в принятии продуманных решений о создании и развитии национальных ядерно-энергетических программ. Взаимодействие Беларуси и МАГАТЭ по этому вопросу развернулось с первых дней реализации нашей национальной программы. Мы активно используем весь спектр инструментов Агентства от проектов технического сотрудничества до экспертных миссий и партнерских рассматриваний. Произошедшие в Чернобыле и Фукусиме ядерные аварии подчеркивают абсолютный приоритет вопросов обеспечения ядерной безопасности. Приветствуем все более весомый вклад Агентства в создание надежной инфраструктуры ядерной безопасности по всему миру. Положительно оцениваем работу МАГАТЭ по укреплению и универсализации соответствующих конвенций, разработке и совершенствованию норм и технических документов. Весьма важна проводимая Секретариатом работа по предоставлению консультативных услуг и проведению в заинтересованных государствах независимых партнерских рассматриваний.

Беларусь поддерживает проект резолюции A/73/L.19 Генеральной Ассамблеи, в котором содержится доклад МАГАТЭ, и входит в число его соавторов в знак поддержки деятельности Агентства по содействию мирному использованию ядерной энергии и укреплению режима нераспространения ядерного оружия.

**Г-н Сафронков** (Российская Федерация): Российская делегация признательна Генеральному директору МАГАТЭ г-ну Аmano за представление доклада о работе возглавляемой им организации (A/73/315). Наша страна стояла у истоков создания

Агентства, неизменно поддерживала эту организацию и положительно оценивает ее деятельность за отчетный период. Надеемся, что МАГАТЭ продолжит наращивать усилия в интересах развития атомной энергетики и атомных технологий во всем мире, расширения международного сотрудничества в этих областях при одновременном совершенствовании и укреплении режима нераспространения ядерного оружия.

Уникальность проверочного механизма МАГАТЭ позволяет с высокой эффективностью отслеживать выполнение государствами их нераспространенческих обязательств. Одним из центральных достижений на этом направлении является Совместный всеобъемлющий план действий (СВПД) по урегулированию иранской ядерной программы. На сегодняшний день Иран остается самой проверяемой страной со стороны МАГАТЭ. Агентство наладило и поддерживает весьма непростой верификационный механизм и эффективно справляется со своими задачами, что позволяет контролировать выполнение Тегераном обязательств по СВПД, равно как и осуществление гарантий в этой стране. Генеральный директор Агентства регулярно подтверждает в своих докладах, что Тегеран выполняет взятые на себя в рамках СВПД обязательства. Одновременно в этой стране осуществляется применение дополнительного протокола к соглашению о гарантиях.

Подтверждаем нашу твердую приверженность СВПД, который представляет собой выверенный баланс интересов сторон и должен неукоснительно соблюдаться. Обеспечиваем разнообразную поддержку Агентства на иранском направлении, в том числе организуя целевые учебные курсы для инспекторов МАГАТЭ. Подчеркиваем, что у нас вызывают глубокую озабоченность безответственные действия Соединенных Штатов в отношении СВПД, которые направлены на подрыв этой многосторонней международной договоренности, поддержанной Советом Безопасности Организации Объединенных Наций.

Приветствуем наметившуюся положительную динамику в части урегулирования ядерной проблемы Корейского полуострова. В контексте МАГАТЭ отмечаем, что мандат Агентства не позволяет привлекать его ресурсы к проверке девепонизации (демонтажа ядерного оружия и военной ядерной ин-

фраструктуры). Вместе с тем приветствуем усилия Секретариата МАГАТЭ по поддержанию готовности к возобновлению применения гарантий на всем Корейском полуострове.

Российская Федерация выступает за совершенствование контрольных возможностей Агентства, в том числе путем превращения в будущем дополнительного протокола к соглашению о гарантиях с МАГАТЭ в общепризнанную норму проверки обязательств по нераспространению. Какие бы реформы системы гарантий Агентства не предпринимались, механизм их применения должен оставаться объективным, деполитизированным, технически обоснованным, понятным для государств и основанным на правах и обязанностях сторон в соответствии с заключенными ими соглашениями о гарантиях. Непредвзятый, базирующийся на объективных показателях подход к ядерной проверке — это ключевой элемент обеспечения устойчивости системы гарантий МАГАТЭ и режима нераспространения ядерного оружия в целом.

Россия активно участвует в деятельности Агентства в качестве финансового донора, в том числе путем внесения добровольных взносов в Международный проект по инновационным ядерным реакторам и топливным циклам (ИНПРО), Фонд технического сотрудничества, Фонд физической ядерной безопасности (ФЯБ) МАГАТЭ, а также на поддержку реализации проектов Агентства в области развития ядерной инфраструктуры. На данный момент ежегодный объем российской внебюджетной поддержки МАГАТЭ сопоставим с нашими выплатами в регулярный бюджет Агентства.

Всецело поддерживаем усилия МАГАТЭ в области технического сотрудничества и оказания соответствующей помощи развивающимся государствам и, со своей стороны, активно содействуем развитию атомной энергетики в других странах. В 2017–2018 годах подписаны соглашения о мирном ядерном сотрудничестве России с Бангладеш, Замбией, Казахстаном, Камбоджей, Китаем, Парагваем, Суданом, Таджикистаном и Узбекистаном. В связи с этим хотели бы также обратить внимание на то, что на территории Российской Федерации функционирует международный центр по обогащению урана, к участию в котором приглашаются все государства, развивающие атомную энергетику и соблюдающие свои обязательства в области нерас-

пространения. В России также ведутся работы по сооружению многоцелевого быстрого исследовательского реактора на площадке государственного научного центра «Научно-исследовательский институт атомных реакторов». К участию в международном центре исследований на базе этой установки приглашаются все заинтересованные страны.

Российская Федерация поддерживает работу Агентства в области физической ядерной безопасности. Убеждены, что ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности на своей территории несет само государство, которое по своему усмотрению определяет оптимальные параметры соответствующих национальных систем и мер. Подчеркиваем центральную роль МАГАТЭ в международном сотрудничестве по физической ядерной безопасности, его активное участие в организации контактов и обмена опытом между заинтересованными государствами. Считаем важным максимально широкое участие государств в международных договорах по физической ядерной безопасности: Конвенции о физической защите ядерного материала и ядерных установок, а также Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма. Россия подписала и ратифицировала эти международные договоры. Призываем государства, которые пока этого не сделали, ускорить завершение внутренних процедур по присоединению к этим важнейшим международным инструментам.

Подчеркиваем необходимость бережного отношения к МАГАТЭ со стороны его государств-членов. Важно воздерживаться от искусственного внесения в повестку дня директивных органов агентства и в его деятельность в целом выходящих за рамки Устава вопросов, включая проблематику ядерного разоружения. Исходя из важности осуществляемой Агентством работы в интересах расширения мирного использования атома и укрепления режима нераспространения ядерного оружия российская делегация поддерживает проект резолюции A/73/L.19 Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций «Доклад международного агентства по атомной энергии» и входит в число его соавторов.

**Г-н Хорн** (Австралия) (*говорит по-английски*): Австралия благодарит Генерального директора Аmano за его доклад (см. A/73/315) о деятельности Международного агентства по атомной энер-

гии (МАГАТЭ) и с удовлетворением отмечает, что она по-прежнему является соавтором проекта резолюции A/73/L.19.

Год, которому посвящен доклад, стал для МАГАТЭ еще одним продуктивным годом. Австралия высоко ценит работу Агентства в области ядерной науки и техники, безопасности, физической безопасности, гарантий и технического сотрудничества. В прошлом году мы отмечали шестьдесят лет с момента основания Агентства. Как мы тогда подчеркнули, эти темы сегодня столь же актуальны и важны, как и в самом начале деятельности Агентства. Что касается планов на будущее, то Австралия приветствует, в частности, приверженность Генерального директора делу гендерного равенства. Мы будем и впредь решительно поддерживать и отстаивать более широкую представленность женщин в технических областях и среди старших руководителей, в том числе по линии недавно созданной в Вене Группы друзей «Женщины в ядерной сфере».

Австралия по-прежнему решительно поддерживает передачу знаний и опыта в рамках Программы технического сотрудничества МАГАТЭ и с радостью выплачивает внебюджетные взносы на цели осуществления Инициативы в отношении мирного использования ядерной энергии. Мы гордимся тем, что выделяем эти средства на цели модернизации лабораторий для прикладных ядерных исследований в Зайберсдорфе и реализацию проекта «ReNuAL».

Австралия твердо привержена делу обеспечения ядерной защиты и физической ядерной безопасности, и на этой неделе нашу страну посещает миссия Службы по комплексному рассмотрению вопросов регулирования, что говорит о том, что наша страна неизменно поддерживает принципы международного коллегиального обзора и дальнейшее совершенствование регулирования в вопросах ядерной и радиационной безопасности. Эта миссия организована после того, как в ноябре 2017 года Австралию успешно посетила последующая миссия Международной консультативной службы по физической защите. МАГАТЭ продолжает играть ключевую координирующую роль в оказании государствам-членам помощи в укреплении ядерной безопасности. Глобальное значение ядерной безопасности и роли МАГАТЭ вновь подчеркнули участники успешно проведенной в декабре 2016 года Международной

конференции по физической ядерной безопасности, в которой приняли участие более 2100 представителей из 139 государств-членов. Мы с нетерпением ожидаем следующей Конференции, которая состоится в 2020 году. Мы также высоко оцениваем продолжающуюся информационно-пропагандистскую работу МАГАТЭ в отношении Конвенции о физической защите ядерного материала и ядерных установок с внесенными в нее поправками и призываем государства провести надлежащую подготовку к Конференции 2021 года по рассмотрению действия Конвенции с внесенными в нее поправками.

Правительство Австралии по-прежнему привержено полной, поддающейся проверке и необратимой денуклеаризации Северной Кореи. Мы приветствуем продолжающийся диалог между, с одной стороны, Северной Кореей, а с другой — Республикой Корея и Соединенными Штатами. Мы отмечаем, что Северная Корея проявляет приверженность прекращению ядерных испытаний и разрешила провести международные инспекции на ядерном испытательном полигоне «Пунгери» и на ракетном полигоне «Тончхан-ни». Хотя мы считаем эти достижения положительным сигналом, мы по-прежнему привержены оказанию давления на Северную Корею до тех пор, пока она не предпримет конкретных шагов по выполнению соответствующих резолюций Совета Безопасности, касающихся ее ядерных программ и программ по разработке баллистических ракет.

Австралия благодарит Иорданию за представление этого проекта резолюции. Мы надеемся внести свой вклад в дальнейшие успехи МАГАТЭ в предстоящие годы.

**Г-жа Пикко (Монако)** (*говорит по-французски*): Прежде всего позвольте мне выразить удовлетворение в связи с назначением г-на Юкии Аmano на новый срок в качестве Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), что свидетельствует о доверии, которое государства-члены испытывают к нему как к руководителю.

Как отмечается в представленном нам сегодня ежегодном докладе (см. A/73/315), важно напомнить о цели Агентства, сформулированной в статье II его Устава, в соответствии с которой Агентство стремится к достижению «более широкого использования атомной энергии для поддержания мира,

здоровья и благосостояния во всем мире», и привлечь внимание к его девизу, который звучит как «Атом для мира и развития» и выражает в нескольких словах суть его миссии.

В беспокойном мире, где наши государства часто сталкиваются одновременно со множеством усугубляющих друг друга проблем, Агентство по-прежнему призвано играть центральную роль. С одной стороны, оно должно противостоять таким вызовам безопасности, как ядерное распространение, и обеспечивать соблюдение государственных гарантий, а с другой стороны, программы Агентства вносят значительный вклад в развитие. Доступ к безопасным и недорогим источникам энергии, при применении которых объем выбросов парниковых газов находится на низком уровне, а также применение ядерных технологий в сельском хозяйстве, при эрозии почвы и особенно в сфере здравоохранения напрямую способствуют достижению соответственно целей 7, 2 и 3 в области устойчивого развития. Поэтому, хотя широкая общественность, возможно, не всегда осведомлена обо всех видах применения ядерной технологии и о том позитивном вкладе, который мирное использование атома вносит в повседневную жизнь, Агентство играет роль одного из главных гарантов международной безопасности, и его деятельность входит в число важных факторов устойчивого развития.

Проведение в сентябре в штаб-квартире МАГАТЭ научного форума, посвященного теме «Ядерные технологии в борьбе с изменением климата: смягчение последствий, мониторинг и адаптация», стало особенно своевременным, поскольку изменение климата затрагивает всех нас без исключения, причем некоторые страны страдают от этого явления особенно сильно. Работа МАГАТЭ может помочь нам сократить выбросы парниковых газов и оценить последствия изменения климата путем применения ядерных методов для научных исследований и сохранения климата. Ассамблея может не сомневаться в том, что Монако будет и впредь поддерживать Агентство, в том числе в рамках реализации Программы действий по лечению рака, которая направлена на повышение эффективности радиологической медицины в борьбе с раком и пользуется поддержкой нашего правительства на протяжении вот уже десяти лет. Мы также разделяем глубокую приверженность Агентства науке и сотрудничеству: они должны помогать нам принимать меры в

связи со стремлением государств вносить вклад в устойчивое развитие и повышать качество жизни своих граждан.

В области морских научных исследований, например, Агентство разработало новые аналитические методы и провело исследования окружающей среды, направленные на улучшение нашего понимания того, как распространяются токсичные загрязнители — ртуть, свинец и так далее — и какое воздействие они оказывают на прибрежные и морские экосистемы. Сотрудничество между Монако и Агентством началось в 1961 году, когда в рамках Музея океанографии Монако была создана первая в своем роде Международная лаборатория МАГАТЭ по изучению морской радиоактивности. Первоначально лаборатории, созданные в Монако, занимались конкретно вопросами морской среды и проводили как научные исследования как в лаборатории, так и непосредственно на Мировом океане с целью оценки воздействия деятельности человека на морские виды и сбора данных. В течение последних 20 лет в Монако размещаются лаборатории окружающей среды МАГАТЭ, в которых сейчас работают более 40 человек. Эта годовщина отмечалась в Княжестве в прошлом месяце в присутствии заместителя Генерального директора МАГАТЭ и руководителя Департамента ядерных наук и применений.

В 2012 году Агентство также создало на базе лабораторий окружающей среды Международный координационный центр по проблеме закисления океана. Прямым следствием увеличения содержания углекислого газа в атмосфере является значительное и разрушительное воздействие закисления океана на многие морские виды, образующие раковины или известковый скелет, такие как ракообразные и кораллы.

МАГАТЭ, его Международный координационный центр и Научный центр Монако регулярно организуют в Княжестве международные семинары по социально-экономическим последствиям закисления океана. После оценки ситуации, изучения последствий для рыболовства и аквакультуры и изучения влияния проблемы на население прибрежных районов в октябре 2017 года был проведен четвертый такой семинар, который был посвящен воздействию на коралловые рифы.

В заключение я хотел бы отметить, что, выступая в этом году, Монако подтверждает свое полное доверие к Международному агентству по атомной



энергии и с радостью продолжит выступать в качестве соавтора проекта резолюции A/73/L.19.

**Г-жа Чучотхаворн** (Таиланд) (*говорит по-английски*): Таиланд хотел бы выразить искреннюю признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-ну Юкиа Амано за его заявление (см. A/73/315/Add.1), в котором он представил доклад Агентства за 2017 год (см. A/73/315). Мы благодарим также Иорданию в ее качестве Председателя Совета управляющих за содействие в подготовке проекта резолюции A/73/L.19.

МАГАТЭ всегда играло важнейшую роль в содействии мирному применению ядерной технологии. Его работа по укреплению ядерной защиты, физической безопасности и системы гарантий в значительной степени способствует укреплению глобальной безопасности и развития. С учетом нынешних условий и вызовов в области международной безопасности МАГАТЭ продолжает играть важнейшую роль в деле защиты принципов ядерного разоружения и нераспространения. Таиланд полностью поддерживает и высоко оценивает обязательство Агентства в отношении контроля и проверки в соответствии с Совместным всеобъемлющим планом действий, а также его готовность проводить проверку ядерной программы Корейской Народно-Демократической Республики.

Со своей стороны, мы хотели бы подчеркнуть, что в 2018 году Таиланд присоединился к ряду договоров под эгидой МАГАТЭ и ратифицировал их. К ним относятся Конвенция о физической защите ядерного материала и поправка к ней, Конвенция о ядерной безопасности и Объединенная конвенция о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами. Тем самым мы четко подтвердили нашу решимость выполнять международные обязательства и договоренности.

Таиланд высоко ценит тесные отношения с Агентством и с большой пользой для себя участвует в его программах технического сотрудничества и помощи. В этом году МАГАТЭ назначило Таиландский институт ядерных технологий сотрудничающим центром МАГАТЭ по оценке и рациональному использованию водных ресурсов. Мы также провели у себя 19 мероприятий МАГАТЭ по наращиванию потенциала, которые охватывали различные обла-

сти, такие как метод стерилизации насекомых, борьба с раком, ядерная безопасность и радиационные технологии. Такая деятельность и взаимодействие между Агентством и государствами-членами отражают его позитивный вклад в достижение целей в области устойчивого развития всеми государствами. Таиланд рассчитывает на дальнейшее тесное взаимодействие с Агентством и готов изучить дальнейшие потенциальные области сотрудничества. В качестве члена Совета управляющих на период 2018–2020 годов мы преисполнены решимости тесно и конструктивно сотрудничать со всеми сторонами для обеспечения успеха работы Агентства.

В заключение Таиланд вновь заявляет о своей неизменной поддержке данного проекта резолюции, и мы рады присоединиться к его авторам.

**Г-н Бен-Шабан** (Ливия) (*говорит по-арабски*): Наша делегация хотела бы поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-на Амано за доклад МАГАТЭ за 2017 год (см. A/73/315), а также за его заявление, в котором он представил доклад с дополнительной информацией об основной деятельности Агентства (см. A/73/315/Add.1). Наша делегация внимательно рассмотрела доклад, в котором отражена важная работа МАГАТЭ по укреплению международного сотрудничества в области мирного использования ядерной энергии и дальнейшему оказанию, в случае поступления соответствующего запроса, технической помощи и необходимой поддержки государствам-членам, стремящимся развивать ядерную энергетику в мирных целях.

Наша делегация призывает МАГАТЭ продолжать осуществлять свою деятельность сбалансированным образом, чтобы позволить удовлетворить потребности государств-членов в области ядерных технологий для достижения реального социально-экономического развития. Мы также высоко оцениваем усилия Агентства по оказанию поддержки государствам-членам в осуществлении их проектов в области развития в соответствии Программой технического сотрудничества Агентства. Мы призываем все государства-члены продолжать оказывать поддержку этой Программе и другим программам Агентства в области осуществления мониторинга и контроля. Укрепление режима гарантий Агентства не должно негативно сказываться на техническом сотрудничестве и помощи.

Мы обеспокоены тем, что некоторые государства, обладающие ядерным оружием, проводят политику ограничения передачи ядерной технологии для ее использования в мирных целях, что является явным нарушением статьи IV Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО). Это препятствует осуществлению программ технического сотрудничества и подрывает основу ДНЯО, особенно в области денуклеаризации, ядерного нераспространения и неотъемлемого права государств-членов на использование ядерной энергии в мирных целях.

На национальном уровне мы высоко оцениваем ценное сотрудничество с нашей страной в последние годы, особенно в таких областях, как здоровье человека, рациональное использование ресурсов подземных вод и борьба с насекомыми-вредителями, которые входят в число приоритетов нашей национальной программы по удовлетворению социально-экономических потребностей страны и потребностей в области развития. Наша страна выполняет рекомендацию Агентства представлять в рамках конкретных приоритетов национальной программы меньшее число проектов, которые, впрочем, будут более существенными. В этом плане мы представили семь предложений, касающихся проектов технической помощи на период с 2020 по 2021 годы, шесть из которых были приняты.

В заключение мы выражаем готовность и впредь сотрудничать с МАГАТЭ и государствами-членами в деле обеспечения мирного использования ядерной энергии. Мы надеемся, что с учетом технических возможностей МАГАТЭ, его добросовестности, неоспоримой профессиональной компетентности, а также легитимного мандата Агентство будет играть более видную роль в части проверки процесса денуклеаризации. Принятие Договора о запрещении ядерного оружия в 2017 году четко продемонстрировало твердую поддержку подавляющим большинством членов международного сообщества процесса денуклеаризации. Мы надеемся, что МАГАТЭ и государства-члены сохраняют этот настрой.

**Г-н Нтсоане** (Южная Африка) (*говорит по-английски*): Мы приветствуем замечания, с которыми выступил представитель Иордании в начале сегодняшнего заседания, метко отметив значимость Генеральной Ассамблеи и ее роли в сегодняшнем мире. Я хотел бы также от имени нашей делегации

выразить искреннюю признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-ну Юкиа Аmano за его заявление (см. A/73/351/Add.1), в котором он представил доклад МАГАТЭ за 2017 год (см. A/73/315), и за предоставление ценной информации о деятельности Агентства в 2018 году.

Мы удовлетворены тем, что Совет управляющих МАГАТЭ продолжает уделять больше внимания роли МАГАТЭ в области развития в рамках своей деятельности, связанной с ядерной наукой и технологиями и их практическим применением. Вместе с другими государствами — членами Южная Африка будет и впредь выступать за сбалансированный подход к выполнению мандата МАГАТЭ в соответствии с его девизом «Атом для мира и развития».

Южная Африка полностью поддерживает приоритеты и работу МАГАТЭ, включая успехи, достигнутые Агентством в течение 2017 года. В этой связи Южная Африка всегда считала, что содействии Агентством практическому применению ядерных технологий в таких областях, как сельское хозяйство и растениеводство, продовольственная безопасность, здоровье человека, рациональное использование водных ресурсов, ядерные технологии и ветеринария, способствует социально-экономическому развитию развивающихся стран, особенно стран Африки, и служит для них огромным подспорьем в их усилиях по достижению целей в области устойчивого развития на период до 2030 года.

В этой связи Южная Африка присоединяется к заявлениям многочисленных государств-членов в поддержку того, чтобы МАГАТЭ и далее оказывало содействие развивающимся странам, особенно странам Африки, в деле повышения отдачи от использования ядерной науки и технологий в мирных целях. Со своей стороны, Южная Африка извлекла огромную пользу из научно-технической поддержки МАГАТЭ, не в последнюю очередь в плане развития методов клинического лечения онкологических, неврологических и сердечно-сосудистых заболеваний. МАГАТЭ также оказало Южной Африке поддержку в разработке метода стерилизации насекомых для борьбы с малярией.

Кроме того, Южная Африка хотела бы подчеркнуть центральную роль Агентства в плане реализации его системы проверки соблюдения гарантий,

которая чрезвычайно важна для подтверждения мирного характера программ развития ядерной энергетики. Будучи единственной страной, которая добровольно свернула свою программу создания ядерного оружия при содействии и под руководством МАГАТЭ, Южная Африка может подтвердить незаменимую роль системы гарантий Агентства.

В дополнение к использованию ядерной энергии в мирных целях, Южная Африка считает, что ядерное разоружение и ядерное нераспространение представляют собой процессы, дающие кумулятивный эффект. Поэтому для достижения целей и решения задач МАГАТЭ необходим прогресс во всех основных областях, охватываемых Договором о нераспространении ядерного оружия.

В заключение хочу сказать, что наша делегация является соавтором проекта резолюции A/73/L.19, представленного Иорданией в ее качестве Председателя Совета управляющих на 2018–2019 годы. В проекте резолюции подтверждается, в частности, незаменимая роль, которую Агентство играет в оказании помощи и содействия в деле развития и практического применения атомной энергии в мирных целях, в передаче технологий развивающимся странам и в области ядерной безопасности, проверки и физической безопасности. В этой связи мы высоко оцениваем координирующую роль Иордании.

**Г-н Каррильо Гомес** (Парагвай) (*говорит по-испански*): Я имею честь выступить от имени делегации Республики Парагвай. Мы признательны за представление доклада (см. A/73/315) Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) и подтверждаем нашу уверенность в том, что Агентство обеспечит вклад атомной энергии в обеспечение глобального мира, здоровья и процветания, как это предусмотрено его Уставом.

Делегация Парагвая подчеркивает важность деятельности МАГАТЭ по обеспечению физической ядерной безопасности и проверки и недопустимость злоупотребления его содействием для достижения военных целей или в ущерб международному миру и безопасности. Республика Парагвай подтверждает свою приверженность положениям Договора о нераспространении ядерного оружия, Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и Договора о запрещении ядерного оружия и приветствует достигнутые МАГАТЭ успехи и предпринятые им инициативы в части разоружения и нерас-

пространения, особенно на Ближнем Востоке и в Корейской Народно-Демократической Республике. Наша делегация призывает все государства-члены поддерживать систему проверки и мониторинга применения гарантий Агентства и содействовать ее функционированию.

Парагвай прилагает активные усилия для укрепления координации с МАГАТЭ в области регулирования и контроля мирного и полезного использования источников ионизирующего излучения и ядерной энергии. В прошедшем году Парагвай включил в свое национальное законодательство поправки к протоколам о малых количествах к Соглашению между Республикой Парагвай и МАГАТЭ о применении гарантий в связи с Договором о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке 1978 года и Договором, который предусматривает своевременное уведомление МАГАТЭ о владении ядерными материалами и планах размещения ядерных установок в Парагвае. Кроме того, Парагвай включил в свою национальную правовую систему Объединенную конвенцию 1997 года о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами, которой регулируются аспекты безопасности обращения с отработавшим топливом и радиоактивными отходами.

Парагвай подчеркивает, что разработка и реализация программ использования ядерной энергии в мирных целях должны носить транспарентный характер и осуществляться под руководством и надзором МАГАТЭ на основе принятия всех возможных мер предосторожности и ограничения потенциального ущерба, который производство ядерной энергии может нанести окружающей среде и здоровью человека. Государствам, осуществляющим такие программы на своей территории, следует делать это на основе широкой трансграничной ответственности, придерживаясь передовой практики в области международного сотрудничества, предотвращения рисков и должной осмотрительности и должным образом реагируя на возможный трансграничный ущерб.

В заключение делегация Парагвая подчеркивает роль технической помощи и международного сотрудничества для таких развивающихся стран, как Республика Парагвай, особенно в развитии и укреплении национального потенциала в области

мирного использования атомной энергии в рамках усилий по достижению целей в области устойчивого развития. В связи с этим Парагвай призывает к активизации многостороннего обсуждения вопросов использования атомной энергии в мирных целях, разоружения и ядерного нераспространения во всей их полноте в рамках целей и принципов Устава Организации Объединенных Наций и при соблюдении норм международного права.

**Г-н Сунь Лэй** (Китай) (*говорит по-китайски*): Китайская делегация благодарит Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-на Юкию Аmano за представление им (см. A/73/315/Add.1) доклада Агентства (см. A/73/315).

На протяжении всего прошлого года Агентство продуктивно занималось осуществлением Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Парижского соглашения об изменении климата в соответствии со своим уставным обязательством добиваться прогресса в содействии развитию ядерной энергетики и ядерных технологий государствами-членами, повышению глобальной ядерной безопасности и обеспечении ядерного нераспространения. Китай высоко оценивает эти усилия.

Нарастает динамика и ширится сфера применения ядерной энергии и ядерных технологий, а сами они играют все более важную роль в обеспечении энергетической безопасности, содействии адаптации к изменению климата и обеспечении устойчивого развития. Между тем международная обстановка в части физической ядерной безопасности и ядерного нераспространения остается тяжелой. Опасность ядерного терроризма нельзя игнорировать, а обеспечение глобального управления в ядерной области остается сложной задачей. Китай надеется, что Агентство будет твердо придерживаться девиза «Атом для мира и развития» и сосредоточится на решении следующих задач.

Во-первых, оно должно содействовать развитию ядерной энергетики и применению ядерных технологий. Агентству следует продолжать увеличивать свой вклад в поощрение международных обменов и сотрудничества в области ядерной энергетики и ядерных технологий и уделять приоритетное внимание техническому сотрудничеству как каналу поддержки и помощи в целях развития

ядерной энергетики и применения ядерных технологий в развивающихся странах, с тем чтобы все страны могли пользоваться благами развития ядерной энергетики.

Во-вторых, МАГАТЭ должно заниматься усовершенствованием режима гарантий. Агентству следует взять на себя обязательства по обеспечению международного режима ядерного нераспространения, краеугольным камнем которого является Договор о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), и продолжать добиваться универсального характера системы гарантий и повышать ее эффективность и действенность, обеспечивая при этом объективность и справедливость. Следует надеяться, что в вопросе о национальных гарантиях секретариат МАГАТЭ продолжит тесно взаимодействовать с государствами-членами.

В-третьих, Агентство должно укрепить режим глобальной безопасности ядерной энергетики и физической ядерной безопасности. Китай поддерживает нынешние усилия Агентства по поощрению осуществления плана по обеспечению ядерной безопасности, соблюдению стандартов безопасности в ядерной энергетике, а также по выполнению руководящих принципов обеспечения ядерной безопасности в целях оказания государствам-членам помощи в наращивании потенциала, расширении международного и регионального сотрудничества и строительстве справедливой, коллективной и взаимовыгодной международной системы ядерной безопасности.

В-четвертых, Агентство должно беспристрастно и объективно разрешать острые региональные ядерные проблемы. Китай высоко оценивает усилия, которые Агентство прилагает для содействия выполнению Совместного всеобъемлющего плана действий и, тем самым, сохранению ДНЯО, укреплению мира и безопасности на Ближнем Востоке и, следовательно, продвижению общих интересов международного сообщества.

Китай поддерживает работу Агентства в области мониторинга и проверки. В этой связи мы приняли решение предоставить Агентству еще 1,5 миллиона юаней. Китай приветствует прогресс, достигнутый в последнее время на Корейском полуострове, а также поддерживает и поощряет усилия всех соответствующих сторон по денуклеаризации Корейского полуострова, установлению там проч-

ного мира и обеспечению процветания его жителей. Китай также оказывает Агентству поддержку в его работе по обеспечению надлежащего применения гарантий в Корейской Народно-Демократической Республике, как того требует его мандат.

Правительство Китая придает большое значение развитию ядерной энергетики и неукоснительно следует курсу на реализацию рациональной, скоординированной и сбалансированной концепции обеспечения ядерной безопасности, выдвинутой председателем Си Цзиньпином, придерживается принципа «безопасность прежде всего» и имеет хорошие показатели безопасности ядерной энергетики. В январе в Китае был принят Закон о ядерной безопасности, который в настоящее время проводится в жизнь и который обеспечивает прочную гарантию безопасного и устойчивого развития ядерной энергетики Китая. Китай поддерживает соответствующее международное сотрудничество в области ядерной энергетики, является его активным участником и готов продолжать укреплять общее сотрудничество с Агентством через Китайский центр передового опыта в области ядерной безопасности и Китайский таможенный учебный центр радиационного обнаружения. Китай готов к налаживанию обменов и к участию в совместных учебных программах со всеми сторонами, чтобы внести свой посильный вклад в поощрение здорового и безопасного развития ядерной энергетики в Азиатско-Тихоокеанском регионе и во всем мире.

**Г-н Бэссё** (Япония) (*говорит по-английски*): Правительство Японии высоко оценивает работу, которую Генеральный директор г-н Аmano проводит для оказания содействия в решении вопросов ядерного нераспространения и использования ядерной энергии в мирных целях. Япония будет и впредь всецело поддерживать Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) в его работе и призывает все государства-члены последовать нашему примеру.

Поощрение использования ядерной энергии в мирных целях является одним из основных элементов Договора о нераспространении ядерного оружия. Япония поддерживает инициативу Генерального директора г-на Аmano «Атом на благо мира и развития», направленную на достижение целей устойчивого развития. Япония будет одним из сопредседателей на Конференции МАГАТЭ по ядер-

ной науке и технике на уровне министров, которая откроется 28 ноября. Я прошу государства-члены поддержать эту конференцию, для того чтобы она увенчалась успехом.

Для поощрения использования ядерной энергии в мирных целях требуется укрепить режим существующих гарантий, которые обеспечивают техническую и физическую ядерную безопасность. Гарантии МАГАТЭ являются важнейшим инструментом обеспечения ядерного нераспространения. Поэтому Япония выступает за всеобщее присоединение к дополнительному протоколу к Соглашению о всеобъемлющих гарантиях в целях укрепления режима этих гарантий. Япония стремится содействовать универсализации дополнительных протоколов и повышению эффективности режима гарантий и с этой целью внесла свой вклад в успешное проведение Международного симпозиума МАГАТЭ по проблеме международных гарантий, который состоялся в ноябре, а также оказала помощь в организации переговоров стран Азии на высоком уровне по вопросам нераспространения и в работе Азиатско-Тихоокеанской сети гарантий.

В последние семь лет Япония с учетом уроков, извлеченных из аварии на атомной электростанции «Фукусима-1», прилагает активные усилия для повышения ядерной безопасности и, в частности, кардинально перестроила структуру регулятивных органов страны. Япония будет и впредь делиться с международным сообществом своим опытом в области устранения последствий этой аварии и вносить свой вклад в укрепление ядерной безопасности во всем мире, в том числе помогать странам, где строятся новые атомные станции, в развитии их инфраструктуры и подготовке кадров.

Еще одним важнейшим для Японии вопросом является ядерная безопасность. В связи с проведением в 2020 году в Токио, Япония, Олимпийских и Паралимпийских игр Япония и МАГАТЭ в этом году достигли практических договоренностей о сотрудничестве в реализации мер ядерной безопасности. На основе этих договоренностей Япония будет наращивать совместные с МАГАТЭ усилия в области активизации борьбы с ядерным терроризмом.

Что касается Северной Кореи, то на июньском саммите с участием Соединенных Штатов и Северной Кореи было документально подтверждено намерение председателя Ким Чен Ына полностью

освободить Корейский полуостров от ядерного оружия. Япония поддерживает этот шаг в направлении всеобъемлющего урегулирования нерешенных вопросов, касающихся Северной Кореи. Япония вновь заявляет о своей твердой приверженности совместной с международным сообществом работе над обеспечением полной, поддающейся проверке и необратимой ликвидации всего ядерного оружия Северной Кореи, существующих ядерных программ и связанных с ними объектов, как того требуют соответствующие резолюции Совета Безопасности. Япония призывает Северную Корею принять конкретные меры в направлении денуклеаризации.

Международному сообществу необходимо объединить свои усилия и поддержать переговорный процесс между Соединенными Штатами и Северной Кореей. Мы подчеркиваем безотлагательную необходимость полного выполнения всеми государствами соответствующих резолюций Совета Безопасности и призываем их продолжить совместную работу в этом направлении. В последнем докладе Генерального директора МАГАТЭ отмечается, что Северная Корея продолжает осуществлять свою ядерную программу. Япония призывает международное сообщество к сотрудничеству, чтобы помочь МАГАТЭ справиться с этой важной задачей, в решении которой ему отводится ключевая роль.

Наконец, позвольте мне сказать несколько слов о Совместном всеобъемлющем плане действий (СВПД). Япония поддерживает СВПД, призванный помочь в обеспечении региональной стабильности и укреплении международного режима нераспространения. Япония высоко оценивает важную роль МАГАТЭ в мониторинге и проверке выполнения СВПД.

В заключение хотел бы от имени правительства нашей страны заявить, что Япония твердо привержена дальнейшему поощрению использования ядерной энергии в мирных целях и укреплению режима нераспространения ядерного оружия.

**Г-жа Чан** (Сингапур) (*говорит по-английски*): Сингапур благодарит Генерального директора г-на Юкию Аmano за всеобъемлющий ежегодный доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/73/315). Мы были рады вновь присоединиться к числу авторов проекта резолюции по докладу МАГАТЭ (A/73/L.19).

Позвольте мне высказать несколько соображений по работе МАГАТЭ.

Во-первых, Сингапур активно участвует в работе МАГАТЭ с момента создания Агентства в 1957 году и извлекает большую пользу из опыта и знаний Агентства. В последние два года мы имели честь входить в состав Совета управляющих МАГАТЭ. В течение этого срока Сингапур принимал активное участие в обсуждении вопросов ядерной безопасности. Мы выступали за укрепление руководящих принципов МАГАТЭ в области ядерной безопасности и за обеспечение их соответствия последним инновациям в области ядерной технологии, в частности касающимся малых и средних или модульных реакторов и передвижных ядерных энергетических установок. Мы подчеркивали важность повышения ядерной безопасности и поддерживали МАГАТЭ в его усилиях по разработке в рамках Комитета по руководящим материалам по физической ядерной безопасности руководящих принципов обеспечения компьютерной и информационной безопасности в атомной энергетике.

Во-вторых, Сингапур последовательно призывал МАГАТЭ оказывать техническую помощь развивающимся странам, особенно малым государствам и наименее развитым странам, в объеме, достаточном для достижения ими целей устойчивого развития. Несколько позже в этом месяце в Вене состоится конференция МАГАТЭ по ядерной науке и технике на уровне министров. Ее проведение предоставит государствам — членам МАГАТЭ возможность обсудить вопросы мирного использования достижений ядерной науки и техники и свой вклад в их устойчивое развитие.

Сингапур продолжает вносить конкретный вклад в реализацию расширенной программы подготовки специалистов из третьих стран, запущенной Генеральным директором Аmano в Сингапуре в 2015 году. За последние два лет в качестве члена Совета управляющих Сингапур организовал региональные семинары по таким темам, как обеспечение готовности к чрезвычайным ситуациям и реагирование на них, законодательство в области регулирования ядерной деятельности и безопасность пищевых продуктов.

В-третьих, мы приветствуем создание региональных партнерств МАГАТЭ, которые играют решающую роль в реализации девиза МАГАТЭ

«Атом на благо мира и развития». У себя в регионе Сингапур в этом году председательствует в Сети регулятивных органов по атомной энергии Ассоциации государств Юго-Восточной Азии. В июне был утвержден пятилетний план работы Сети, в котором были намечены основные направления работы, к числу которых относятся разработка согласованного протокола оценки и принятия решений при возникновении ядерной или радиационной аварийной ситуации. Сеть также тесно сотрудничает с МАГАТЭ на завершающем этапе разработки практических механизмов Ассоциации государств Юго-Восточной Азии и МАГАТЭ для углубления наших институциональных связей и нашего сотрудничества с МАГАТЭ.

В-четвертых, в прошлом году МАГАТЭ хорошо зарекомендовало себя в работе над такими злободневными вопросами, как, например, вопросы, связанные с Корейской Народно-Демократической Республикой, и проведение мониторинговой и проверочной деятельности в Иране в соответствии с резолюцией 2231 (2015) Совета Безопасности. Сингапур приветствует последние позитивные события на Корейском полуострове, в том числе межкорейские встречи на высшем уровне. В июне в нашей стране состоялась встреча на высшем уровне между президентом Трампом и председателем Кимом, которая, как мы надеемся, станет важным шагом на пути к достижению прочного мира и стабильности на Корейском полуострове.

Мы приветствуем заявление Корейской Народно-Демократической Республики о ее приверженности полной денуклеаризации и обязательство этой страны воздерживаться от проведения новых ядерных и ракетных испытаний. Мы настоятельно призываем все заинтересованные стороны продолжить диалог и предпринять конкретные шаги по осуществлению совместного заявления по итогам Сингапурского саммита. Мы призываем Корейскую Народно-Демократическую Республику выполнить свои международные обязательства, в том числе по соответствующим резолюциям Совета Безопасности, и возобновить свое участие в Договоре о нераспространении ядерного оружия. Сингапур серьезно относится к своим обязательствам по соответствующим резолюциям Совета и добросовестно и в полном объеме выполняет их.

Мы также отмечаем, что МАГАТЭ продолжает проверку выполнения Ираном его ядерных обязательств по Совместному всеобъемлющему плану действий (СВПД). СВПД отводится важная роль в глобальной архитектуре ядерного нераспространения. Мы отмечаем, что остальные участники СВПД уже заявили, что подтверждают свою приверженность полному и эффективному осуществлению соглашения, пока Иран продолжает соблюдать свои обязательства в ядерной сфере. Мы настоятельно призываем все остальные стороны к дальнейшему диалогу в рамках Совместной комиссии и в других форматах для сохранения этого соглашения, достигнутого по итогам международных переговоров.

В заключение хотел бы еще раз подтвердить твердую поддержку Сингапура деятельности МАГАТЭ. Хотя Сингапур завершил свою работу в Совете управляющих, мы будем продолжать играть активную и конструктивную роль в оказании поддержки в работе МАГАТЭ.

**Г-н Джани** (Индонезия) (*говорит по-английски*): Я зачитаю сокращенный вариант своего заявления. Полный текст заявления будет размещен на портале PaperSmart.

Во-первых, Индонезия хотела бы выразить свою признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за доклад Агентства за 2017 год (см. A/73/315) и за его важное выступление (см. A/73/315/Add.1). Мы приветствуем усилия МАГАТЭ по оказанию необходимой поддержки государствам-членам и призываем его секретариат и впредь сбалансированно подходить к выполнению своей программы работы, в том числе популяризировать преимущества использования достижений атомной науки и техники в интересах социально-экономического развития.

Мы признательны Агентству за его последовательную поддержку Индонезии, в том числе за его помощь в разработке ядерной программы Индонезии, в пересмотре положений Закона № 10 от 1997 года о ядерной энергетике, в реализации программы обращения с изъятными из употребления малоактивными радиоактивными источниками в рамках удаления радиоактивных отходов, в осуществлении национального пилотного проекта технического сотрудничества между научными и деловыми кругами на рынке соевых бобов и в принятии мер по обеспечению ядерной безопасности в

ходе 18-х Азиатских игр и ежегодного совещания Международного валютного фонда и Группы Всемирного банка в 2018 году на Бали, в котором приняли участие тысячи человек.

Кроме того, Индонезия оказывает постоянную поддержку в осуществлении ряда программ МАГАТЭ, таких как механизм практических договоренностей между Индонезией и МАГАТЭ, который помогает наименее развитым странам в создании собственной инфраструктуры безопасности по линии Инициативы Агентства в отношении мирного использования ядерной энергии. Индонезия также ежегодно организует работу региональной школы МАГАТЭ по вопросам ядерной безопасности для стран Азиатско-Тихоокеанского региона и в 2017 и 2018 годах принимала у себя региональные учебные курсы повышения квалификации в области атомной науки для учителей средней школы. Кроме того, в рамках региональной инициативы по укреплению потенциала наша страна поддерживает программы МАГАТЭ, направленные на мобилизацию ресурсов и оптимизацию использования региональных ресурсов в целях укрепления потенциала.

Индонезия высоко оценивает и приветствует многие важные мероприятия и программы МАГАТЭ, включая проведенный в августе Международный симпозиум по индуцированию и использованию мутаций в селекции растений и в биотехнологии, намеченный на декабрь Международный симпозиум по вопросам важности понимания двойного бремени неполноценного питания для проведения эффективных мероприятий, осуществление проекта «Реконструкция лабораторий ядерных применений», а также направление миссии по рассмотрению вопросов проектирования площадки с учетом внешних событий и последующей деятельности по итогам комплексного рассмотрения вопросов регулирования.

На данном этапе мы также хотели бы подчеркнуть, что усилия по обеспечению ядерной безопасности должны носить комплексный характер и не ограничиваться мирным использованием ядерного материала. Такие усилия не должны также препятствовать международному сотрудничеству в области мирной ядерной деятельности или ставить под угрозу выполнение первоочередных задач по линии Программы технического сотрудничества МАГАТЭ.

Индонезия рассчитывает на возможность дальнейшего укрепления своего сотрудничества с МАГАТЭ в 2019 году и в течение многих последующих лет, в том числе по такому направлению, как морская окружающая среда, где мы планируем создать лабораторию морской радиоэкологии в северной части острова Ява. Кроме того, были бы признательны за дополнительную поддержку со стороны Департамента ядерной энергетики и Департамента ядерной безопасности Агентства в создании мощностей для управления высокоактивными радиоактивными источниками.

В заключение хотели бы подчеркнуть, что цель проекта резолюции A/73/L.19, озаглавленного «Доклад Международного агентства по атомной энергии», состоит в том, чтобы предоставить государствам — членам Организации Объединенных Наций возможность оценить работу, проделанную МАГАТЭ за отчетный год, и оказать поддержку Агентству в его дальнейшей работе. Мы присоединились к числу авторов проекта резолюции и надеемся, что он будет принят на основе консенсуса и внесет свой вклад в содействие использованию ядерной энергии в мирных целях.

**Г-жа Сили (Ямайка)** (*говорит по-английски*): Наша делегация рада принять участие в ежегодных прениях по пункту 92 повестки дня, озаглавленному «Доклад Международного агентства по атомной энергии». Мы благодарим Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за его исчерпывающее заявление и пользуемся этой возможностью для того, чтобы обратить внимание на ряд вопросов, которые имеют особое значение для Ямайки в рамках данного пункта повестки дня.

Во-первых, мы приветствуем работу, которую проводит МАГАТЭ для поддержания международного мира и безопасности. В этой связи мы с большим удовлетворением отмечаем, что в настоящее время гарантиями Агентства охвачено более 180 стран, что служит подтверждением того, что Агентство по-прежнему играет незаменимую роль в укреплении сотрудничества в ядерной области и в поощрении безопасного, надежного и мирного использования ядерных технологий.

Во-вторых, мы по-прежнему удовлетворены уровнем поддержки со стороны Агентства реализации целей устойчивого развития. По мере того, как



2030 год становится все ближе и ближе, представляется все более очевидным, что наши коллективные усилия должны быть направлены на обеспечение достижения этих целей, в частности в таких областях, как здравоохранение, водоснабжение и санитария, а также устойчивые и современные источники энергии.

В-третьих, Ямайка приветствует тот факт, что в рамках технического сотрудничества повышенное внимание уделяется наращиванию организационно-кадрового потенциала. Мы высоко оцениваем прочные партнерские отношения, которые сложились с МАГАТЭ за последние 50 лет нашего членства в Агентстве, и с удовлетворением отмечаем, что это партнерство продолжает углубляться и укрепляться. В настоящее время Ямайка реализует девять проектов, четыре из которых начались в январе в рамках проектного цикла 2018–2019 годов. Наши проекты с Агентством охватывают целый ряд вопросов и проблем, таких как модернизация инфраструктуры исследовательского реактора на объекте «SLOWPOKE-2» Вест-Индского университета, организация ирригационного водопользования с целью повышения урожайности сельскохозяйственных культур и усиления контроля за качеством воды, а также восстановление потенциала ядерной медицины и создание потенциала для диагностики онкологических заболеваний и обеспечение медицинских услуг с использованием ядерных технологий. Учитывая нынешнее сотрудничество с МАГАТЭ, мы надеемся на дальнейшую обновленную информацию в отношении предложения о выработке в ходе проводимого пересмотра Программы действий Агентства по терапии раковых заболеваний единого подхода к вопросам, связанным с онкологическими заболеваниями.

Мы с большим удовлетворением приняли заместителя Генерального директора, руководителя Департамента технического сотрудничества МАГАТЭ г-на Дажу Янга, который посетил Ямайку в прошлом месяце и подписал Рамочную программу сотрудничества на 2018–2023 годы. В рамках цикла 2020–2021 годов будут финансироваться новые проекты, направленные на решение проблем загрязнения прибрежных и морских районов, ожирения среди детей, а также на разработку системы ядерной кардиовизуализации и ее использование в диагностике и лечении сердечников, страдающих неинфекционными заболеваниями.

Кроме того, в 2018 году Ямайка провела у себя ряд совещаний, в том числе в январе — промежуточное координационное совещание по вопросу разработки программы наращивания потенциала для обеспечения устойчивого функционирования исследовательских ядерных реакторов на основе подготовки персонала, а в мае — региональный учебный курс МАГАТЭ по выполнению гарантий в государствах, имеющих протоколы о малых количествах. 3–6 декабря в Кингстоне планируется провести национальный учебный курс МАГАТЭ по вопросам поиска пропавших радиоактивных изотопов.

В-четвертых, мы сотрудничаем с Агентством также и на региональном уровне и сейчас участвуем в ряде региональных и межрегиональных проектов. В этой связи решающую роль играет Соглашение о региональном сотрудничестве по развитию ядерных научных исследований и технологий в регионе Латинской Америке и Карибского бассейна.

Ямайка всецело привержена Договору о нераспространении ядерного оружия. В связи с третьей сессией Подготовительного комитета Обзорной конференции 2020 года мы надеемся, что мы, как международное сообщество, сможем полностью выполнять обязательства, которыми мы руководствовались на протяжении последних 48 лет существования Договора. Мы с удовлетворением отмечаем, что режим нераспространения был также усилен благодаря принятию в прошлом году Договора о запрещении ядерного оружия. Мы с удовлетворением подписали этот Договор в декабре и рассчитываем на сотрудничество с другими сторонами в деле достижения его целей.

В заключение Ямайка вновь заявляет о своей полной поддержке Генерального директора и его сотрудников и заверяет их в нашей решительной готовности помогать Агентству в выполнении им своего мандата.

**Г-н Байяпу** (Индия) (*говорит по-английски*): Мы благодарим Генерального директора г-на Юкию Аmano за доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2017 год (см. A/73/315) и за его распространенное всеобъемлющее заявление (см. A/73/315/Add.1). Доклад Агентства является важной публикацией, позволяющей понять основные задачи МАГАТЭ в деле поощрения и обеспечения использования ядерной энергии в мирных целях.

Индия является одним из соавторов проекта резолюции A/73/L.19 о работе МАГАТЭ. Сегодняшние прения дают хорошую возможность поразмыслить о той важнейшей роли, которую МАГАТЭ играет в поддержке стран в их усилиях по безопасному использованию ядерной энергии, а также в техническом сотрудничестве, которое направлено на обеспечение для государств-членов возможности использовать ядерные технологии.

Ядерная энергетика является важным инструментом для решения проблем, связанных с увеличением спроса на энергоносители, с изменением климата, снижением нестабильных цен на ископаемое топливо и с обеспечением безопасности энергоснабжения. В этой связи Международная конференция МАГАТЭ на уровне министров по ядерной энергетике в XXI веке, состоявшаяся в Абу-Даби, сыграла важную роль в привлечении политиков, ученых, технологов и экологов к совместному обсуждению перспектив ядерной энергетике. Агентство должно продолжать свои программы поддержки государств-членов, приступающих к осуществлению своих программ в области ядерной энергетике или расширяющих их, и, что важнее всего, должно оказывать поддержку государствам-членам в расширении их возможностей в плане достижения признания обществом эффективности ядерной энергии.

Индия придает большое значение деятельности Агентства в различных областях ядерной науки. Свой вклад в эту работу мы вносим, принимая участие в технических совещаниях и совместных научно-исследовательских проектах. Программы и достижения Агентства в области применения ядерных технологий в таких сферах, как сельское хозяйство, здравоохранение и питание, управление водными ресурсами, охрана окружающей среды и так далее, в огромной степени помогают удовлетворять потребности развивающихся стран. Индия будет и впредь поддерживать эти программы Агентства, предоставляя экспертные услуги и учебные курсы в лучших учебных заведениях Индии для подготовки специалистов из государств-членов.

Современные термоядерные реакторы, включая быстрые реакторы, способствуют более эффективному использованию ядерного топлива и сокращению объема радиоактивных отходов. Индия принимала активное участие в обмене опытом

и информацией о новых достижениях в сфере быстрых реакторов и связанных с ними технологий на Международной конференции по быстрым реакторам и их топливным циклам, которая состоялась в Российской Федерации в июне 2017 года.

Ториевые топливные циклы и технологии открывают возможности для укрепления пассивных элементов безопасности и более широкого использования источника природных ресурсов, который обеспечивает торий и его наименьшая уязвимость к распространению. Международное сотрудничество под эгидой МАГАТЭ позволит обеспечить гораздо более широкую ресурсную базу для будущего развития ядерной технологии в этом направлении.

Мы поддерживаем программу Агентства в области ядерного синтеза. Мы рады сообщить Ассамблее, что Индия в прошлом месяце в городе Ахмадабад приняла двадцать седьмую Конференцию МАГАТЭ по энергии термоядерного синтеза. Эта Конференция стала форумом для обсуждения ключевых вопросов физики и техники, а также новаторских концепций, имеющих непосредственное отношение к использованию ядерного синтеза в качестве источника энергии. В работе Конференции приняли участие ряд международных организаций, более 40 стран и ряд научно-исследовательских институтов, в том числе те, которые работают на небольших плазменных приборах, и она помогла выявить возможности и средства для непрерывного и эффективного международного сотрудничества в этой области.

Мы также принимаем к сведению работу Агентства по повышению глобальной безопасности. В этой связи мы высоко оцениваем обзор и опубликование стандартов безопасности и руководящих принципов обеспечения физической ядерной безопасности, которые служат международными справочными материалами по вопросам технической и физической ядерной безопасности. Индия твердо намерена и впредь поддерживать работу МАГАТЭ.

**Г-н Ким Сон** (Корейская Народно-Демократическая Республика) (*говорит по-английски*): Делегация Корейской Народно-Демократической Республики хотела бы изложить свою позицию относительно ядерных испытаний, которые в неправильном свете упоминаются в докладе Международного агентства по атомной энергии (см. A/73/315).

Поскольку мы стремимся положить конец истории конфронтации и достичь прочного мира на Корейском полуострове, мы активно предлагали сделать из региона зону мира, избавить полуостров от ядерного оружия и прилагали искренние усилия в этом направлении. Благодаря инициативам и усилиям правительства Корейской Народно-Демократической Республики на Корейском полуострове создана атмосфера диалога и сотрудничества, мира и разрядки, которая оказывает позитивное влияние на прогресс в деле достижения стабильности в Северо-Восточной Азии и во всем Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Были проведены такие важные мероприятия, как исторические межкорейские саммиты и первые в истории переговоры на высшем уровне между Корейской Народно-Демократической Республикой и Соединенными Штатами, с энтузиазмом встреченные во всем мире. В апреле Корейская Народно-Демократическая Республика выступила с инициативой о прекращении ядерных испытаний и испытаний межконтинентальных баллистических ракет, а также о необратимой ликвидации ядерного полигона. Совсем недавно под наблюдением экспертов из заинтересованных стран Корейская Народно-Демократическая Республика приступила к окончательному закрытию испытательного полигона для двигателей баллистических ракет Тончхан-ни и ракетного пускового комплекса. Мы также сообщили о своем намерении предпринять дополнительные шаги, такие как окончательная ликвидация ядерных объектов в Нёнбёне при условии, что Соединенные Штаты примут соответствующие меры в духе совместного заявления Корейской Народно-Демократической Республики и Соединенных Штатов от 12 июня.

Прекращение ядерных испытаний является важным процессом в ходе глобального ядерного разоружения, и инициативы Корейской Народно-Демократической Республики вносят значительный вклад в международные усилия по ядерному разоружению. Корейская Народно-Демократическая Республика неизменно придерживается своей последовательной позиции, в соответствии с которой она намерена добросовестно выполнять положения совместного заявления Корейской Народно-Демократической Республики и Соединенных Штатов.

Прекращение враждебных отношений с полувековой историей и установление новых отношений между Корейской Народно-Демократической Республикой и Соединенными Штатами на основе взаимного доверия и мирного сосуществования станут залогом мира и стабильности на Корейском полуострове. Среди главных приоритетов в наших усилиях по достижению полной денуклеаризации Корейского полуострова должны быть меры по укреплению доверия в интересах преодоления глубоко укоренившегося недоверия между Корейской Народно-Демократической Республикой и Соединенными Штатами.

Доклад МАГАТЭ, в котором ничего не говорится о положительных сдвигах, произошедших на Корейском полуострове в этом году, полон предрассудков и искажений, что свидетельствует о том, что МАГАТЭ как международная организация утратила беспристрастность и подвергается манипулированию во враждебных политических целях. Поэтому делегация Корейской Народно-Демократической Республики категорически отвергает доклад МАГАТЭ.

МАГАТЭ должно занять справедливую и беспристрастную позицию и призвать международное сообщество отреагировать на меры доброй воли, принятые правительством Корейской Народно-Демократической Республики.

**Г-н Аббани** (Алжир) (*говорит по-арабски*): Прежде всего я хотел бы поблагодарить Председателя за прекрасное руководство нашей работой.

Наша страна приняла к сведению ежегодный доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/73/315), в котором содержится обзор деятельности и достижений Агентства в 2017 году в основных областях технического сотрудничества, ядерных технологий, ядерной защиты и безопасности, а также соглашений о гарантиях. Учитывая важность рассматриваемых в докладе вопросов, я хотел бы остановиться на следующих моментах.

Во-первых, Алжир приветствует первую международную конференцию по Программе технического сотрудничества МАГАТЭ, которая состоялась в Вене в конце мая 2017 года и предоставила важную возможность рассмотреть технологический вклад и возможности использования атомной

энергии для достижения и осуществления целей в области устойчивого развития, а также обмениваться опытом в этой связи. Мы высоко ценим уровень участия в этой конференции, говорящий о заинтересованности государств-членов в развитии и укреплении технического сотрудничества.

Во-вторых, в свете будущего расширения Программы технического сотрудничества МАГАТЭ наша страна, которая систематически вносит финансовые взносы в регулярный бюджет МАГАТЭ и Фонда технического сотрудничества, призывает выделять надежные, достаточные и предсказуемые финансовые ресурсы для обеспечения возможности Агентства в будущем выполнять свои обязательства, включая осуществление целей в области устойчивого развития.

В-третьих, в рамках нашей национальной программы борьбы с раком наша страна активизировала свою деятельность, связанную с подготовкой медицинских физиков и квалифицированных кадров в вопросах защиты от радиации. Это входит в план действий, принятый Алжиром в соответствии с рекомендациями МАГАТЭ.

В-четвертых, Алжир при содействии Агентства создал объекты для подготовки персонала и технического обслуживания ядерного оборудования. На этих объектах проводятся периодические учебные программы, в том числе ориентированные на африканские государства.

В-пятых, в рамках Африканского регионального соглашения о сотрудничестве при проведении исследований, разработок и при подготовке кадров в связанных с ядерной наукой и техникой областях наша страна продолжает прилагать значительные усилия для содействия техническому сотрудничеству между африканскими государствами. В этой связи четыре региональных центра в Алжире, связанные с этим Соглашением, прилагают усилия для содействия защите от ядерной радиации, развитию ядерной медицины и повышению уровня безопасности пищевых продуктов.

Алжир придает огромное значение ядерной защите и безопасности. Поэтому мы высоко ценим работу МАГАТЭ на этом поприще, учитывая обширный опыт Агентства в разработке международного режима ядерной защиты и безопасности. Алжир подтверждает свою принципиальную позицию,

согласно которой главная ответственность за обеспечение ядерной защиты и безопасности в том или ином государстве лежит на этом государстве. Наша делегация также подчеркивает, что меры по укреплению ядерной защиты и безопасности не должны препятствовать международному сотрудничеству в этой области или ограничивать приоритеты Программы технического сотрудничества, определяемые Агентством.

На национальном уровне Алжир неустанно работает над развитием национальной инфраструктуры защиты от радиации путем разработки строгой системы контроля за использованием атомных радиоактивных устройств, а также принятия законов и нормативных актов, обеспечивающих и усиливающих защиту от ядерных и радиационных рисков.

Алжир считает, что система контроля МАГАТЭ является одним из важнейших элементов многостороннего режима денуклеаризации и нераспространения, и призывает к универсализации этой системы. Таким образом, обеспечиваемая МАГАТЭ правовая основа служит для государств, не обладающих ядерным оружием, лучшим залогом выполнения обязательств в области ядерного нераспространения в соответствии с соглашениями о всеобъемлющих гарантиях.

Положения Договора о нераспространении ядерного оружия гарантируют государствам-участникам право на разработку ядерных технологий и производство ядерной энергии в мирных целях. Ущемление этого неотъемлемого права недопустимо ни по каким причинам, особенно в том, что касается ядерной защиты и безопасности.

Как государство-участник Договора о зоне, свободной от ядерного оружия, в Африке, известного также как Пелиндабский договор, Алжир вновь заявляет о своей твердой приверженности созданию во всем мире зон, свободных от ядерного оружия, с учетом их значимости для укрепления международного мира и безопасности.

В заключение Алжир вновь выражает свою озабоченность по поводу препятствий на пути создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия. В этой связи мы призываем все государства поддержать проведение в 2019 году конференции для ведения переговоров по созданию на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного ору-

жия и оружия массового уничтожения. Такая конференция может стать чрезвычайно практичным и важным шагом на пути к достижению безопасности, стабильности и мира в регионе и на планете.

**Г-н Гарсиа Моритан** (Аргентина) (*говорит по-испански*): Прежде всего я хотел бы поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) Юкию Аmano за представление Агентством всеобъемлющего доклада за 2017 год (см. A/73/315).

Аргентинская Республика поддерживает работу МАГАТЭ с момента его создания, и, действуя именно в этом духе, мы выступаем соавтором проекта резолюции по указанному докладу (A/73/L.19).

Аргентинская Республика отдает себе отчет в том, что МАГАТЭ играет решающую роль в содействии использованию ядерных технологий в мирных целях и что эта роль нуждается в дальнейшем расширении.

Сегодня невозможно представить будущее устойчивое развитие энергетики без ядерного компонента в мировом энергетическом балансе. Аргентина рассчитывает играть в этом процессе одну из ведущих ролей посредством инвестиций в ядерные энергетические технологии. По развитию своего ядерного сектора Аргентина занимает видное место в мире и активно осваивает ядерные технологии в целях их использования в мирных и гражданских целях, что имеет жизненно важное значение для применения международной системы гарантий. Поэтому мы вновь заявляем о необходимости эффективного применения гарантий и подведения под их применение прочной технической базы, а также обеспечения недискриминационного характера их применения. Проверка ядерной деятельности со стороны МАГАТЭ призвана обеспечить эффективное предотвращение распространения ядерного оружия и, несомненно, является главной опорой, на которой международное сообщество на протяжении десятилетий строит свою работу по предотвращению неправомерного использования ядерных материалов и технологий.

Тем не менее, Аргентина считает абсолютно недопустимым, чтобы проверочные меры ущемляли закрепленное в статье IV Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) неотъемлемое право государств на разработку ядерных техноло-

гий в мирных целях. Аргентина хотела бы еще раз заявить о необходимости того, чтобы применение режима гарантий и самих гарантий обеспечивалось в атмосфере сотрудничества и диалога. В этой связи мы хотели бы еще раз напомнить о заключенном Аргентиной с братской нам Федеративной Республикой Бразилия, Бразильско-аргентинским агентством по учету и контролю ядерных материалов (АБАКК) и МАГАТЭ четырехстороннего соглашения, которое с 1991 года определяет и регламентирует нашу совместную деятельность в области применения ядерных гарантий. Создание АБАКК стало важной вехой не только в плане развития наших взаимоотношений с Бразилией, но и в плане укрепления доверия и обеспечения надежных гарантий развития ядерной энергетики в обеих странах исключительно в мирных целях. Это также стало весомым вкладом в обеспечение региональной безопасности, поскольку способствовало консолидации идеи создания в Латинской Америке зоны, свободной от ядерного оружия.

Приверженность Аргентины высшим стандартам ядерной безопасности остается одной из основ нашей политики в этой области. Наше Управление по регулированию ядерной деятельности является независимым техническим контрольным органом, уполномоченным осуществлять мониторинг любой такой деятельности, в том числе инспектировать конструкцию реакторов. Нам также была предоставлена честь продемонстрировать нашу приверженность на этот счет на посту председателя проведенной в 2015 году дипломатической конференции по рассмотрению предложения о внесении поправок в статью 18 Конвенции о ядерной безопасности, по итогам которой было принято Венское заявление о ядерной безопасности, где получила отражение заинтересованность многих государств-участников в дальнейшем укреплении технической безопасности.

Аргентина хотела бы привлечь особое внимание к успешной работе состоявшегося в 2017 году седьмого совещания договаривающихся сторон по рассмотрению действия Конвенции о ядерной безопасности, и мы намерены продолжить работу по подготовке к восьмому такому совещанию, которое состоится в 2020 году. На совещание 2017 года впервые был проведен коллегиальный обзор соблюдения принципов, закрепленных в Венском заявлении о ядерной безопасности. Я хотел бы так-

же подчеркнуть большое значение проходившего в мае и июне шестого совещания по рассмотрению действия Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами, в котором приняли участие почти тысяча представителей и 78 договаривающихся сторон.

Аргентина хотела бы выразить МАГАТЭ признательность за его работу над проблемами физической ядерной безопасности и свою поддержку этой работы. В этой связи наша страна неоднократно подчеркивала центральную роль Агентства в разработке и укреплении архитектуры физической ядерной безопасности и одновременно призывала его играть более активную роль в этой области. Наша страна принимает участие в работе по подготовке к намеченной на февраль 2020 года Международной конференции МАГАТЭ по физической ядерной безопасности и в подготовке к проведению в 2021 году обзора хода осуществления поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала и ядерных объектов. Мы считаем, что все эти инициативы служат подтверждением главной ответственности и центральной роли МАГАТЭ в деле укрепления и координации деятельности в рамках международной архитектуры физической ядерной безопасности.

Нам хотелось бы, чтобы МАГАТЭ и впредь выполняло роль главного координатора инициатив и деятельности международных организаций в этой области, с тем чтобы работа по укреплению режима физической ядерной безопасности и борьба с ядерным терроризмом проводились одновременно на упорядоченной и согласованной основе. Я хотел бы подчеркнуть также необходимость оказания в работе МАГАТЭ не только политической, но и финансовой поддержки с учетом того, что ядерная безопасность, несомненно, является именно той областью, где страны должны подкреплять свои слова конкретными делами.

Мы также хотели бы напомнить о том, что обеспечение физической ядерной безопасности является суверенным правом каждого государства и что все подвижки на этом направлении в противодействии террористическим угрозам должны соответствовать грозящим странам реальным опасностям. Исходя из вышесказанного, мы вновь заявляем о необходимости установления баланса между обя-

зательными и необязательными мерами, чтобы постепенно в духе сотрудничества добиваться устойчивого прогресса.

Аргентина активно участвует в проводимых в регионе учебных мероприятиях и рассчитывает в скором времени взять на себя роль их координатора. В этой связи наша страна предлагает организовать у себя под эгидой МАГАТЭ ряд учебно-образовательных мероприятий для подготовки кадров специалистов в области использования ядерной энергии в мирных целях. Мы будем и впредь сотрудничать с Программой технического сотрудничества Агентства, которому мы предлагаем воспользоваться нашим опытом и нашей учебной инфраструктурой, на базе которой уже прошли подготовку многочисленные инженерно-технические и другие специалисты как из нашего, так и из других регионов мира.

**Г-н аль-Хабиб** (Исламская Республика Иран) (*говорит по-английски*): Я благодарю Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за его доклад (см. A/73/315).

Сегодня ядерная энергия является неотъемлемой частью социально-экономического развития наших обществ. Поэтому все государства, в частности развивающиеся страны, должны пользоваться свободным и недискриминационным доступом ко всем достижениям в сфере ядерной энергетики. В этой связи Иран подчеркивает необходимость всесторонней реализации неотъемлемого права любого государства на исследовательскую деятельность, производство и использование ядерной энергии в мирных целях, в том числе неотъемлемого права каждого государства на разработку в мирных целях полного национального ядерного топливного цикла. Государства также имеют право принимать участие в максимально широком обмене оборудованием, материалами и научно-технической информацией для целей мирного использования ядерной энергии.

Эти неотъемлемые права также закреплены в Договоре о нераспространении ядерного оружия. Поэтому развитые государства-участники этого договора обязаны сотрудничать в дальнейшем применении ядерных технологий в мирных целях, особенно в развивающихся странах. В этом контексте статья II Устава МАГАТЭ уполномочивает Агентство стремиться «к достижению более скоро-

го и широкого использования атомной энергии для поддержания мира, здоровья и благосостояния во всем мире». В связи с этим Иран подчеркивает важность уставных функций Агентства и его главную ответственность за оказание государствам-членам содействия в проведении научных исследований в сфере ядерной энергетики и практического применения их результатов в мирных целях. Высоко оценивая профильную деятельность Агентства, Иран подчеркивает необходимость ее дальнейшей активизации, не в последнюю очередь чтобы оправдать ожидания развивающихся стран. Необходимо обеспечить дальнейшее стабильное и устойчивое осуществление Программы технического сотрудничества Агентства посредством гарантированного и предсказуемого выделения достаточных финансовых и людских ресурсов.

Иран подчеркивает, что МАГАТЭ является единственным компетентным органом, обладающим полномочиями проверять выполнение обязательств по гарантиям. Связанные с этим функции Агентства должны осуществляться с полным соблюдением соответствующих юридически обязательных документов и с учетом интересов и озабоченностей государств-членов, в частности при строгом соблюдении принципа конфиденциальности.

Иран преисполнен решимости активно продолжать осуществление своего неотъемлемого права на ядерную энергию, включая создание полного национального ядерного топливного цикла в мирных целях, что крайне важно для его социально-экономического развития. Все обвинения в адрес ядерной программы Ирана с самого начала были необоснованными; кризис был создан искусственно, чтобы продолжить давление на Иран. Однако этот кризис завершился принятием Совместного всеобъемлющего плана действий (СВПД), который стал результатом длительных и интенсивных многосторонних дипломатических усилий, предпринятых с целью урегулирования искусственного кризиса и укрепления доверия.

Сейчас, как утверждает МАГАТЭ, Иран подпадает под действие максимально жесткого режима ядерной проверки. Кроме того, в своих 12 последовательных докладах МАГАТЭ подтвердило полное соблюдение Ираном своих обязательств по Совместному всеобъемлющему плану. Однако нынешняя администрация Соединенных Штатов вы-

шла из СВПД и вновь ввела незаконные санкции в отношении Ирана в нарушение своих международных обязательств. Соединенные Штаты продолжают систематически нарушать свои обязательства по СВПД и резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности. Сейчас они нагло вынуждают других либо нарушить резолюцию 2231 (2015), либо подвергнуться наказанию. Все подобные незаконные меры Соединенных Штатов отвергаются международным сообществом, в том числе почти всеми их друзьями и союзниками. Политика Соединенных Штатов в отношении СВПД и резолюции 2231 (2015) явно указывает на то, что даже в прошлом они вовсе не были серьезно озабочены по поводу ядерной программы Ирана. Они открыто лгали, выражая озабоченность по поводу этой программы лишь с той целью, чтобы сохранить свою враждебность по отношению к Ирану.

В заявлении от 2 ноября Высокий представитель Европейского союза Федерика Могерини и министры иностранных дел и финансов Франции, Германии и Соединенного Королевства назвали СВПД одним из ключевых элементов глобальной архитектуры ядерного нераспространения и многосторонней дипломатии, имеющим решающее значение для безопасности Европы, региона и всего мира. Таким образом, для бесперебойного осуществления такого важного документа, как СВПД, международное сообщество должно сохранять бдительность и не допустить повторного обмана со стороны Соединенных Штатов, измышления которых объясняются исключительно их враждебностью по отношению к Ирану.

Иран полностью привержен осуществлению СВПД и сохранит эту приверженность при условии, что все другие участники СВПД также будут в полном объеме и своевременно выполнять свои обязательства. В СВПД признается дискреционное право Ирана полностью или частично прекратить выполнение своих обязательств по соглашению, если санкции, отмененные в соответствии с соглашением, будут восстановлены. В пунктах 26 и 36 отражено достигнутое в ходе переговоров общее понимание того, что любое повторное введение санкций дает Ирану право в ответ полностью или частично отказаться от выполнения своих встречных мер по соглашению.

Исламская Республика Иран неоднократно четко заявляла, что восстановление санкций является весьма существенным нарушением СВПД. Иран призвал остальных участников СВПД заставить Соединенные Штаты отвечать за последствия их безрассудного и противоправного деяния и заявил, что для продолжения осуществления СВПД в целом оставшиеся участники СВПД должны предоставить объективные гарантии того, что Иран получит безусловную компенсацию посредством принятия надлежащих национальных, региональных и глобальных мер.

Поэтому участникам СВПД настоятельно рекомендуется добросовестно выполнять все свои обязательства. Это действительно отвечает интересам участников СВПД и международного сообщества государств в целом. Поэтому следует продолжать настаивать на том, чтобы все участники СВПД выполняли его в полном объеме. Точно так же международное сообщество, исходя из принципов Устава Организации Объединенных Наций и следуя духу многосторонности, несет ответственность за сохранение СВПД посредством отказа от односторонних мер Соединенных Штатов.

**Г-н Трехо Бланко** (Сальвадор) (*говорит по-испански*): Я имею честь выступить с этим заявлением от имени Республики Эль-Сальвадор.

Прежде всего позвольте мне выразить признательность Генеральному директору Юкиа Аmano за представление доклада (см. A/73/315) Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) о деятельности Агентства в 2017 году.

Проект резолюции по докладу МАГАТЭ, который ежегодно утверждается Генеральной Ассамблеей, основан на соглашении между Организацией Объединенных Наций и Агентством, подписанном в 1957 году. В проекте резолюции подтверждается незаменимая роль Агентства в содействии развитию и использованию ядерной энергии в мирных целях, передаче технологий развивающимся странам и поддержании режима физической ядерной безопасности и контроля.

Наша делегация считает, что это уникальная возможность оставаться в курсе деятельности Агентства за отчетный период, а также предоставить государствам-членам возможность участвовать в текущей работе Агентства и оказывать ему

поддержку. Мы приветствуем решения, принятые Генеральной конференцией МАГАТЭ на ее шестьдесят второй сессии, состоявшейся 17–21 сентября.

В этой связи наша страна признает суверенное право использовать ядерные технологии исключительно в мирных целях, закрепленное в статье IV Договора о нераспространении ядерного оружия. В то же время мы подтверждаем нашу обязанность добиваться всеобщего и полного разоружения как единственного средства обеспечения международного мира и стабильности.

На глобальном уровне наши страны должны продолжать содействовать использованию ядерной энергии, науки и техники исключительно в мирных целях и предотвращать распространение ядерного оружия, что позволит нам продолжать вносить вклад в устойчивое развитие и мир во всем мире. Наша страна осведомлена о благах ядерной технологии для народов всего мира, причем не только в плане выработки ядерной энергии, но и в различных других областях, включая здравоохранение, сельское хозяйство, продовольственную безопасность, охрану окружающей среды и научно-исследовательскую деятельность. По этой причине Сальвадор убежден в том, что совместная работа, сотрудничество и налаживание взаимодействия между странами в целях надлежащего и мирного использования ядерных технологий позволяют добиться прекрасных результатов, которые будут способствовать научному развитию на благо наших народов.

В частности, Сальвадор хотел бы подчеркнуть важную роль Программы действий по терапии раковых заболеваний в том, что касается изучения методов борьбы с онкологическими заболеваниями и укреплении национального потенциала в этой области. Надеемся, что в будущем мы сможем более тесно работать над повышением эффективности услуг радиологической медицины в рамках системы борьбы с раком в целом, а также в части оказания поддержки при подготовке медицинских работников.

В связи с этим мы хотели бы вновь заявить о необходимости того, чтобы страны объединили свои усилия с МАГАТЭ, с тем чтобы ядерная энергия использовалась для расширения охвата населения услугами здравоохранения и повышения их качества, производства и поставок продовольствия, более эф-



фективного предотвращения и смягчения негативных последствий изменения климата и большего внимания к стихийным бедствиям, а также другим приоритетным для нашей страны вопросам, способствующим подлинному раскрытию человеческого потенциала.

Сальвадор признателен за постоянную и неоценимую поддержку МАГАТЭ в деле внедрения и расширения использования атомной энергии в науке и технике, что позволило нашей стране добиться больших успехов в ее использовании. В связи с этим он надеется продолжать углублять двустороннее сотрудничество с МАГАТЭ, признавая важные преимущества сотрудничества с этим учреждением.

В целях дальнейшего укрепления сотрудничества между Сальвадором и МАГАТЭ в настоящее время мы осуществляем подготовку нашей национальной рамочной программы работы на 2018–2023 годы — механизма для координации работы Агентства и приоритетных для правительства Сальвадора задач. Кроме того, в целях содействия глобальным усилиям, направленным на действенное обеспечение физической ядерной безопасности и фактического выполнения международных договоров, наша страна рада объявить, что в целях поддержки и обеспечения использования ядерной энергии в мирных целях она присоединилась к программе создания Базы данных по инцидентам и незаконному обороту, чья востребованность при выявлении инцидентов, связанных с незаконным оборотом или злонамеренным использованием ядерной энергии и их предотвращения была подтверждена.

В заключение мы вновь заявляем о нашем твердом настрое продолжать сотрудничать с Агентством и настоятельно призываем государства-члены и впредь поддерживать деятельность МАГАТЭ.

**Г-н Хассан** (Египет) (*говорит по-арабски*): Египет приветствует предстоящее консенсусное принятие Генеральной Ассамблеей проекта резолюции A/73/L.19 о ежегодном докладе Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/73/315), одним из соавторов которой он является. Мы высоко оцениваем усилия Генерального директора Агентства и делегации Иордании, участвовавших в подготовке доклада и в подготовке и представлении проекта резолюции, соответственно.

Будучи одним из государств — основателей МАГАТЭ, Египет был одной из первых стран, которые начали использовать атомную энергию в мирных целях и в настоящее время строит ядерный реактор. Поэтому мы придаем большое значение деятельности Агентства в области использования ядерной энергии в мирных целях, а также содействия международному сотрудничеству и технической поддержке, равно как и ядерным гарантиям, контролю, обеспечению технической и физической безопасности. Мы поддерживаем ведущуюся под руководством Генерального директора работу Агентства и его Секретариата во всех этих областях, особенно сейчас, когда мы готовимся к введению в строй нашей первой национальной электростанции, на которой электроэнергия будет вырабатываться из ядерной.

Египет вновь призывает активизировать усилия, направленные на предоставление Агентству финансовых и людских ресурсов, необходимых ему для решения стоящих перед ним задач в части технического сотрудничества и координации трех его основных компонентов в соответствии с Уставом агентства и смыслом его существования. Должная поддержка деятельности Агентства обеспечит также преемственность и стабильность деятельности Агентства по поощрению всех форм мирного использования атомной энергии, особенно в развивающихся странах, принимая во внимание тот факт, что мирное использование атомной энергии во всех ее формах и проявлениях является неотъемлемым правом.

Кроме того, Египет стремится обеспечить успех совещания на уровне министров по ядерной науке и технике, которое состоится в Вене в ноябре. Будучи членом Совета управляющих МАГАТЭ, Египет поддерживает также деятельность Агентства в области технического сотрудничества и обеспечения технической и физической ядерной безопасности, уделяя при этом необходимое внимание роли Агентства в области развития и интересам африканских государств и Группы 77 и Китая.

Египет вновь подтверждает, что МАГАТЭ является единственным учреждением, которому на международном уровне поручено готовить доклады о проверке соблюдения государствами своих обязательств в рамках режима нераспространения ядерного оружия. Кроме того, в соответствии с Уставом

МАГАТЭ Агентство играет также важнейшую роль в стимулировании процесса денуклеаризации, проверке демонтажа ядерного оружия и в силу этого имеет большое значение для поддержания международного мира и безопасности и выполнения всех обязательств, закрепленных в Договоре о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), в частности в статье VI Договора.

Египет придает большое значение деятельности Агентства по осуществлению гарантий и беспристрастной и независимой проверке отсутствия случаев переключения ядерных материалов из сферы исключительно мирного использования в соответствии с Соглашением о всеобъемлющих гарантиях, которое согласно ДНЯО является правовой основой этого направления работы Агентства. Для полного достижения этих целей Соглашение должно получить универсальный характер. Мы подчеркиваем также, что укрепление системы гарантий Агентства не должно повлечь за собой никаких обязательств помимо договорных обязательств, предусмотренных ДНЯО. В действительности применение гарантий на государственном уровне требует согласия заинтересованной страны, а не просто проведения консультаций с ней.

В заключение Египет выражает надежду на выполнение Агентством мандата, предусмотренного недавно принятой Генеральной конференцией резолюцией о применении гарантий МАГАТЭ на Ближнем Востоке, в соответствии с которой на Ближнем Востоке будет создана зона, свободная от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения (GC(62)RES/12). С нетерпением ожидаем также соответствующих шагов по осуществлению этой резолюции с учетом важных событий, произошедших в ходе нынешней сессии Первого комитета, а именно принятия проекта решения, содержащего призыв к Генеральному секретарю созвать конференцию по этой теме в 2019 году (A/C.1/73/L.22/Rev.1).

**Г-жа Родригес Абаскаль (Куба)** (*говорит по-испански*): Куба признает и поддерживает важную работу Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) в целях обеспечения устойчивого мира и развития, а также работу, проделанную за последний период. Ядерное разоружение является наиболее приоритетной целью в области разоружения и останется таковой в будущем.

Мы признаем важность осуществления системы проверок гарантий МАГАТЭ, что имеет большую значимость для подтверждения мирного характера ядерных программ. Мы ценим также незаменимый и значительный вклад МАГАТЭ в популяризацию и развитие применения ядерных технологий в таких ключевых для экономики и общества отраслях, как здравоохранение, в рамках которого следует особо выделить программу лечения онкологических заболеваний, продовольственная безопасность, сельское хозяйство и охрана окружающей среды.

В 2017 году в части технического сотрудничества наша страна добилась осуществления совместных с Агентством проектов на 96,5 процента и приняла участие в 50 региональных проектах. Мы провели 19 курсов профессиональной подготовки, для прохождения которых были предоставлены стипендии и организованы поездки представителей научных кругов, а также приняли участие в 55 курсах и 49 технических совещаниях. В течение этого периода состоялись 90 поездок экспертов в различные страны. Нашу страну посетили стипендиаты программ и участники научных обменов из других стран, и мы провели у себя в общей сложности шесть региональных мероприятий.

Мы намерены продолжать сотрудничество с развивающимися странами и обмениваться полученными нами результатами и опытом, накопленным за годы технического сотрудничества с МАГАТЭ. Учитывая важность дальнейшей поддержки развития и поощрения применения ядерных технологий и технического сотрудничества в развивающихся странах, а также содействия в передаче технологий этим странам, Агентство должно активизировать усилия по увеличению объема ресурсов для Программы технического сотрудничества с особым упором на осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Наша страна твердо поддерживает неотъемлемое право государств на проведение исследований, производство и использование ядерной энергии в мирных целях без какой-либо дискриминации или предварительных условий. Куба вновь заявляет о своем непринятии любого рода ограничений и запретов на экспорт в развивающиеся страны материалов, оборудования и технологий для деятельности в ядерной области в мирных целях и требует их немедленного пресечения.

Мы не приемлем решение правительства Соединенных Штатов выйти из Совместного всеобъемлющего плана действий и вновь ввести односторонние санкции против Ирана. Это решение является неоправданным, противоречит нормам международного права, идет вразрез с нормами сосуществования государств и, как следствие, может привести к серьезным последствиям для стабильности и безопасности, отдалив нас от цели создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия.

Мы вновь заявляем о своей поддержке создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. В этой связи мы глубоко сожалеем о том, что конференция, запланированная в этих целях, еще не состоялась, и выступаем в поддержку инициативы Лиги арабских государств о проведении конференции для начала переговоров по юридически обязательному договору по этому вопросу не позднее июня 2019 года.

В прошлом году Республика Куба сдала на хранение Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии свой документ о ратификации Конвенции о ядерной безопасности и документ о присоединении к Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами. Это свидетельствует о несомненной приверженности нашей страны обеспечению ядерной безопасности. Эффективное поддержание физической ядерной безопасности не допускает исключений или избирательного подхода. Международные стандарты ядерной безопасности должны приниматься на уровне МАГАТЭ по результатам транспарентных и инклюзивных многосторонних переговоров с участием всех государств.

Вступление в силу поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала позволит обеспечить более эффективную защиту ядерных объектов и материалов, активизировать сотрудничество между государствами-участниками в интересах предотвращения и пресечения преступлений с применением радиоактивных и ядерных материалов, а также подтвердить принцип использования ядерной энергии в мирных целях. Невозможно устранить риск террористического нападения с использованием ядерных материалов при помощи избирательного подхода, ограниченного горизон-

тальным распространением и не принимающего во внимание вертикальное распространение и разоружение.

Наконец, мы воздаем должное МАГАТЭ за его работу и выдающийся вклад в решение таких важных вопросов, как изменение климата, борьба с опустыниванием и засухой, продовольственная безопасность и лечение заболеваний, а также в осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Парижского соглашения об изменении климата.

**Г-н Фадхиль (Ирак)** (*говорит по-арабски*): Прежде всего наша делегация хотела бы выразить признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-ну Аmano за представление ежегодного доклада Агентства, в котором говорится о деятельности и достижениях МАГАТЭ в 2017 году (см. A/73/315). Мы также выражаем искреннюю признательность делегации Иорданского Хашимитского Королевства в качестве Председателя Совета управляющих МАГАТЭ за содействие в подготовке находящегося на нашем рассмотрении проекта резолюции (A/73/L.19).

Ирак подчеркивает главенствующую роль деятельности Агентства в техническом сотрудничестве с развивающимися странами, включая нашу. Мы пользуемся преимуществами программ, разработанных МАГАТЭ, применяя ядерные технологии в таких областях, как здравоохранение, сельское хозяйство, продовольствие, водные ресурсы, радиоактивные изотопы и радиационные технологии.

Программа технического сотрудничества является одним из основных средств, используемых Агентством для поощрения применения и передачи ядерных технологий в целях достижения устойчивого социально-экономического развития в развивающихся странах в соответствии с уставом МАГАТЭ. Ответственность за осуществление Программы — с учетом требований и потребностей государств — членов МАГАТЭ — возложена на Агентство и его членов. Для обеспечения успеха Программы необходимы согласованные усилия и достаточные гарантированные ресурсы, соразмерные ресурсам, выделяемым на другие виды деятельности Агентства в соответствии с уставом.

На национальном уровне, несмотря на огромные трудности, наше правительство добилось больших успехов, ликвидировав некоторые из очагов терроризма, последний из которых находился в мухафазе Найнава, которую мы освободили от террористических банд ДАИШ. Тем не менее, несмотря на подобные вызовы, Ирак ратифицировал Конвенцию о физической защите ядерного материала и Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма и принял меры, необходимые для осуществления этих конвенций посредством созданных для этой цели специализированных комитетов.

Наше правительство прилагает неустанные усилия для удаления ядерных отходов и решения других проблем с опорой на непосредственную координацию с МАГАТЭ и целенаправленное техническое сотрудничество с ним. Эти задачи выполняются исключительно по инициативе Ирака и в рамках национальной политики, принятой нашим правительством в области обращения с радиоактивными отходами, образующимися в результате демонтажа ранее разрушенных ядерных установок, а также медицинских, промышленных и нефтяных объектов.

Что касается организационных вопросов, касающихся деятельности, связанной с ядерными и радиоактивными материалами, то наше правительство добилось важных успехов, включая принятие в 2016 году закона № 43, которым была учреждена комиссия по атомной энергии в Ираке. В настоящее время мы предпринимаем шаги, необходимые для того, чтобы эта комиссия начала свою работу.

Наше правительство считает, что создание на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и оружия массового уничтожения, является одним из основополагающих шагов, необходимых для обеспечения безопасности и стабильности в этом регионе. Однако вызывающие озабоченность и опасные события, происходящие в мире в целом и на Ближнем Востоке в частности, вынуждают международное сообщество взять на себя коллективную ответственность за сложившуюся ситуацию и требуют согласованных усилий по созданию такой зоны.

Поэтому наша делегация вновь подчеркивает ключевую роль Организации Объединенных Наций и трех государств-депозитариев Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) в организации конференции для скорейшего создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного

оружия, в соответствии с резолюцией 1995 года по Ближнему Востоку, а также планом действий, изложенным в Заключительном документе Конференции 2010 года по рассмотрению действия ДНЯО. Кроме того, в этом году Первый комитет принял проект решения (A/C.1/73/L.22/Rev.1), составленный Лигой арабских государств и содержащий призыв к Генеральному секретарю направить странам региона, трем авторам резолюции 1995 года по Ближнему Востоку, ответственным за ее осуществление, и другим соответствующим международным организациям приглашение в 2019 году принять участие в конференции для обсуждения договора о создании зоны, свободной от оружия массового уничтожения и ядерного оружия.

Ирак считает, что израильское образование должно начать процесс денуклеаризации и присоединиться к ДНЯО в качестве государства, не обладающего ядерным оружием. Неотложным и чрезвычайно важным шагом, необходимым для успешного создания такой зоны, является обеспечение того, чтобы на ядерные объекты израильского образования распространялось соглашение о всеобъемлющих гарантиях МАГАТЭ.

В заключение наша делегация вновь подчеркивает, что неотъемлемое право на разработку программ мирного использования ядерной энергии имеют все государства, в частности развивающиеся государства. Такие программы могут обеспечить этим государствам возможности для беспрепятственного развития, избавления от монополии конкретной группы государств и предотвращения навязывания международных обязательных условий, которые негативно влияют на интересы развивающихся государств.

**Г-н Сырымбет** (Казахстан) (*говорит по-английски*): От имени делегации Казахстана я хотел бы искренне поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-на Юкию Аmano за представление шестьдесят второго доклада Агентства за 2017 календарный год (см. A/73/315). Этот доклад показывает, что Агентство проводит сбалансированную и эффективную политику в своих основных сферах деятельности, каковыми являются ядерная безопасность и физическая безопасность, предотвращение распространения ядерного оружия и использование ядерной энергии в мирных целях.

Казахстан полностью поддерживает деятельность Агентства по поощрению передачи и развития технологий, имеющих отношение к использованию ядерной энергии в мирных целях. За последние несколько лет наша страна внесла в соответствующие фонды Агентства более 1 млн. долл. США. Мы намерены продолжать развивать наше техническое сотрудничество с МАГАТЭ в рамках его текущих программ, новых исследований и инноваций.

Казахстан приветствует деятельность Агентства, связанную с осуществлением гарантий. Мы считаем, что система Агентства является наиболее эффективным инструментом для поддержки режима нераспространения ядерного оружия. Казахстан выступает за сохранение и дальнейшее неукоснительное осуществление Совместного всеобъемлющего плана действий (СВПД). Мы высоко оцениваем работу, которую МАГАТЭ постоянно проводит для проверки осуществления СВПД.

Мы решительно поддержали предложенный Агентством проект создания банка низкообогащенного урана (НОУ) МАГАТЭ. Мы гордимся тем, что в прошлом году в Казахстане было открыто хранилище для банка НОУ МАГАТЭ, и считаем, что этот банк внесет большой вклад в расширение использования ядерной энергии в мирных целях и тем самым в укрепление глобальной ядерной безопасности.

Поскольку Казахстан уже по традиции ежегодно является одним из соавторов проекта резолюции по докладу МАГАТЭ, мы поддерживаем проект резолюции A/73/L.19, озаглавленный «Доклад Международного агентства по атомной энергии». Руководствуясь нашей глубокой убежденностью и приверженностью делу, мы искренне поддерживаем важную роль, которую Агентство играет в выполнении своего мандата по содействию использованию ядерной энергии в мирных целях и дальнейшему продвижению режима ядерного нераспространения.

**Г-н Бин Момен** (Бангладеш) (*говорит по-английски*): Бангладеш принимает к сведению доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/73/315) и благодарит Генерального директора г-на Юкию Аmano за его умелое руководство работой Агентства.

Что касается нашего национального контекста, в отчетный период в соответствии с двусторонними соглашениями о сотрудничестве с Российской Фе-

дерацией мы начали строительство первой в Бангладеш атомной электростанции «Руппур». После получения от регулирующего органа Бангладеш по атомной энергии лицензии на проектирование и строительство первый бетон в основание энергоблоков 1 и 2 электростанции был залит 30 ноября 2017 года и 14 июля 2018 года, соответственно. Кроме того, согласно руководящим принципам Агентства, соответствующие органы Бангладеш осуществляют разработанный при поддержке МАГАТЭ комплексный план работ по развитию национальной инфраструктуры. Для обеспечения безопасной эксплуатации и технического обслуживания атомной электростанции уже начата работа по набору и подготовке кадров.

Что касается использования ядерной энергии в мирных целях, то Бангладеш полностью уверена в руководящей роли МАГАТЭ в координации международных усилий по укреплению глобальной ядерной безопасности, физической ядерной безопасности и гарантий. Бангладеш подчеркивает важность усилий, которые Агентство прилагает для оказания государствам-членам поддержки в обмене знаниями, опытом, технологиями и информацией по всем вопросам ядерной безопасности. Мы высоко оцениваем работу, которую Агентство проводит для обеспечения, повышения и развития культуры ядерной безопасности, радиационной безопасности, безопасности перевозок и безопасности отходов, а также работу по обеспечению готовности к чрезвычайным ситуациям и реагированию на них во всем мире.

Мы придаем большое значение усилиям Агентства, направленным на оказание государствам-членам по их просьбе помощи в создании и наращивании их потенциала в области обеспечения физической ядерной безопасности, включая поддержку создания эффективной, надежной и комплексной национальной инфраструктуры физической ядерной безопасности. Бангладеш поддерживает мнение относительно того, что ответственность за физическую ядерную безопасность в каждом государстве целиком лежит на самом государстве. Мы также подчеркиваем, что соображения физической ядерной безопасности не должны препятствовать использованию ядерных технологий в мирных целях и не должны негативно влиять на международное сотрудничество в этой области.

Деятельность Агентства в области ядерной энергетики и применения ядерной энергии по-прежнему подчеркивает необходимость расширения передачи ядерных технологий и знаний развивающимся странам и обмена ими. В этой связи мы напоминаем о подписании в сентябре с Департаментом технического сотрудничества Агентства рамочной страновой программы на 2018–2023 годы. Эта программа предусматривает, в частности, поддержку исследования по вопросу использования ядерных технологий в решении проблемы эрозии речных берегов в Бангладеш, которая в результате изменения климата набирает темпы. Мы настоятельно призываем МАГАТЭ продолжать поддерживать усилия, которые мы прилагаем для развития системы образования в области ядерной науки и наращивания научно-исследовательского потенциала; продвижения медицинских исследований в области терапии рака и лечения некоторых заболеваний; увеличения производства продовольствия и обеспечения продовольственной безопасности; улучшения состояния окружающей среды и выведения облученных сортов сельскохозяйственных культур.

Бангладеш приняла активное участие в шестидесяти второй сессии Генеральной конференции МАГАТЭ, состоявшейся в сентябре. Мы поддерживаем дальнейшую работу, которую МАГАТЭ в рамках своего мандата проводит по Совместному всеобъемлющему плану действий в отношении ядерной программы Исламской Республики Иран. Мы также поддерживаем применение гарантий Агентства на Ближнем Востоке, в том числе путем реализации цели создания в этом регионе зоны, свободной от ядерного оружия. Мы принимаем к сведению принятие без голосования резолюции об осуществлении Соглашения между Агентством и Корейской Народно-Демократической Республикой о применении гарантий в связи с Договором о нераспространении ядерного оружия.

В заключение Бангладеш благодарит Иорданию за содействие принятию проекта резолюции по докладу МАГАТЭ (A/73/L.19).

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Мы заслушали последнего оратора в ходе прений по пункту 92 повестки дня.

Сейчас Ассамблея примет решение по проекту резолюции A/73/L.19, озаглавленному «Доклад Международного агентства по атомной энергии».

Сейчас я предоставляю слово представителю Секретариата.

**Г-н Накано** (Департамент по делам Генеральной Ассамблеи и конференционному управлению) (*говорит по-английски*): Я хотел бы объявить, что со времени представления данного проекта резолюции к числу его авторов, помимо делегаций, перечисленных в документе A/73/L.19, присоединились следующие страны: Албания, Алжир, Австралия, Бельгия, Босния и Герцеговина, Бруней-Даруссалам, Чили, Коста-Рика, Кипр, Чешская Республика, Доминиканская Республика, Сальвадор, Экваториальная Гвинея, Гватемала, Литва, Малайзия, Мальта, Мексика, Монголия, Черногория, Марокко, Филиппины, Румыния, Российская Федерация, Сан-Марино, Сербия, Словакия, Южная Африка, Судан, Швеция, Таджикистан, Турция, Украина, Объединенные Арабские Эмираты, Соединенные Штаты Америки и Узбекистан.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея постановляет принять проект резолюции A/73/L.19?

*Проект резолюции A/73/L.19 принимается (резолюция 73/9).*

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Сейчас я предоставляю слово тем представителям, которые желают выступить в порядке осуществления права на ответ. Позвольте напомнить делегатам, что заявления в осуществление права на ответ ограничиваются 10 минутами для первого выступления и пятью минутами для второго выступления и осуществляются делегациями с места.

**Г-н Халлак** (Сирийская Арабская Республика) (*говорит по-арабски*): Выступление наблюдателя от Европейского союза (ЕС) вновь подтвердило наши сомнения и сомнения, которые испытывали и многие другие государства-члены в отношении резолюции 65/276, которая была представлена и принята несколько лет назад в целях предоставления ЕС статуса наблюдателя и предоставления ему права выступать в Организации Объединенных Наций.

На наш взгляд, приняв эту резолюцию, государства-члены совершили большую ошибку.

Государства — члены ЕС несут ответственность за две мировые войны, в результате которых погибло почти 100 миллионов человек и мир, каким мы его знали на тот момент, был разрушен. ЕС имеет статус наблюдателя при Организации Объединенных Наций, и мы призываем его не конкурировать с Организацией Объединенных Наций, представляя государства-члены к наградам и вводя против них санкции. ЕС имеет всего лишь статус наблюдателя в этом зале, и представитель ЕС должен усвоить этот урок и осознать свои ограниченные полномочия.

То, что представитель ЕС в своем заявлении критикует определенные государства и выдвигает против них обвинения, — это позор для Генеральной Ассамблеи. Содержание его заявления лишь подтверждает тот факт, что ЕС играет роль «адвоката дьявола». В его заявлении даже не содержалось никакой критики в адрес израильского образования, которое представляет собой реальную и, пожалуй, единственную угрозу в нашем регионе и в мире в силу наличия у него огромных арсеналов ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, а также средств его доставки, которые могут поражать цели за пределами нашего региона в отсутствие международного контроля. Тому, что ЕС не выдвинул против Израиля обвинений в связи с обладанием им ядерным оружием, есть вполне очевидное объяснение. Это объясняется тем, что определенные государства ЕС предоставили Израилю ядерные реакторы, тяжелую воду, ядерные технологии и подводные лодки, способные нести на борту ядерное оружие, а также другие средства доставки.

ЕС следовало бы в последнюю очередь поднимать вопрос о нераспространении, особенно с учетом того, что четыре его государства-члена и еще одно государство, которое стремится присоединиться к ЕС, размещают ядерное оружие на своих территориях в нарушение Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО). Многие страны ЕС нарушают свои собственные обязательства по ДНЯО и другим конвенциям Международного агентства по атомной энергии. Это объясняется тем, что они сотрудничают с Израилем в целях укрепления его военного потенциала, особенно потенциала израильской военной ядерной программы, а также программ Израиля, связанных с другими видами оружия массового уничтожения. Эти страны также предоставляют Израилю экспертные знания, материалы и технологии и помогают ему в создании, приобретении и разработке ядерного оружия.

Если бы заявление ЕС о том, что он поддерживает создание на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия, было искренним, то его государства-члены проголосовали бы за проект решения Первого комитета (A/C.1/73/L.22/Rev.1), который был недавно принят и в котором содержится призыв к проведению в 2019 году конференции по созданию на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. Однако страны ЕС не поддержали проведение такой конференции, что служит доказательством лицемерности заявления ЕС и его непоследовательной политики.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея постановляет завершить рассмотрение пункта 92 повестки дня?

*Решение принимается.*

*Заседание закрывается в 12 ч 40 мин.*