



# Генеральная Ассамблея

Семьдесят пятая сессия

**23**-е пленарное заседание

Среда, 11 ноября 2020 года, 10 ч 00 мин  
Нью-Йорк

Официальные отчеты

Председатель г-н Бозкыр ..... (Турция)

Заседание открывается в 10 ч 00 мин.

## Пункт 93 повестки дня

### Доклад Международного агентства по атомной энергии

#### Записка Генерального секретаря (A/75/303)

#### Проект резолюции (A/75/L.9)

**Председатель** (*говорит по-английски*): В соответствии с решением 75/506 Генеральной Ассамблеи от 13 октября 2020 года я представляю заранее записанное заявление Генерального директора Международного агентства по атомной энергии г-на Рафаэля Мариано Гросси, в котором он рассказывает о докладе Агентства за 2019 год.

*В зале Генеральной Ассамблеи воспроизводится видеозапись выступления (см. A/75/843).*

**Председатель** (*говорит по-английски*): Сейчас я предоставляю слово представителю Канады для внесения на рассмотрение проекта резолюции A/75/L.9.

**Г-н Арбайтер** (Канада) (*говорит по-английски*): Для меня как для Председателя Совета управляющих Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), избранного на период с сентября 2020 года по сентябрь 2021 года, большая честь и удовольствие представить Генеральной

Ассамблее проект резолюции A/75/L.9, озаглавленный «Доклад Международного агентства по атомной энергии».

Председательство Канады в МАГАТЭ следует рассматривать как подтверждение нашей неизменной поддержки Агентства и свидетельство того, что нераспространение ядерного оружия и общая ответственность за ядерную безопасность входят в число приоритетных задач правительства Канады.

После консультаций, проведенных в Вене 13 октября, проект резолюции этого года был единогласно одобрен для его препровождения Генеральной Ассамблее. В проекте этого года приветствуется решение о назначении г-на Рафаэля Мариано Гросси Генеральным директором Агентства на период с 3 декабря 2019 года по 2 декабря 2023 года и выражается признательность Генеральному директору за его умелое руководство, а сотрудникам Агентства – за профессионализм, продемонстрированный ими во время пандемии коронавирусной инфекции.

Как и в проектах за прошлые годы, в этом проекте резолюции вновь подтверждается решительная поддержка государств-членов незаменимой роли Агентства в оказании помощи и содействия в освоении и практическом применении атомной энергии в мирных целях – в передаче технологий развивающимся странам и в области

В настоящем отчете содержатся тексты выступлений на русском языке и тексты письменных 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>).

20-30705(R)



Документ  
расширенного доступа

Просьба отправить  
на вторичную переработку



ядерной безопасности и проверки, а также физической ядерной безопасности.

*(говорит по-французски)*

Находящийся сегодня на рассмотрении Ассамблеи проект резолюции подготовлен во исполнение одного из требований устава МАГАТЭ, а также положений соглашения о сотрудничестве, подписанного Организацией Объединенных Наций и МАГАТЭ в 1957 году. В соответствии со сложившейся практикой в тексте проекта резолюции принимаются к сведению резолюции и решения, принятые Генеральной конференцией МАГАТЭ на ее шестьдесят четвертой очередной сессии, и подтверждается, что государства-члены решительно поддерживают МАГАТЭ и его уставную деятельность.

Надеюсь, что Генеральная Ассамблея примет данный проект резолюции без голосования и тем самым подчеркнет то значение, которое международное сообщество придает МАГАТЭ и широкому спектру его работы.

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

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

Мы очень рады поддержать проект резолюции (A/75/L.9) по докладу Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/75/303), в котором вновь подтверждается незаменимая роль Агентства в обеспечении нераспространения ядерного оружия, в содействии освоению и практическому применению атомной энергии в мирных целях, в передаче технологий, а также в области ядерной проверки и технической и физической ядерной безопасности. С удовлетворением отмечаем высказываемую всеми регионами решительную поддержку работы Агентства и подчеркиваем

важность уважения авторитета и целостности таких международных организаций, как МАГАТЭ, которые профессионально, объективно и беспристрастно выполняют свои обязанности на благо международного сообщества.

ЕС воздает должное Генеральному директору МАГАТЭ Гросси за руководство деятельностью секретариата по борьбе с пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19). Мы высоко ценим оперативные меры, принятые секретариатом в этот трудный период пандемии COVID-19, и благодарим его сотрудников за обеспечение бесперебойного функционирования МАГАТЭ, в частности в том, что касается гарантий.

ЕС считает важными задачами расширение прав и возможностей женщин и учет гендерной проблематики, и мы приветствуем решимость Генерального директора в этой связи. Надеюсь, что новая Программа стипендий имени Марии Склодовской-Кюри будет способствовать формированию нового поколения женщин-лидеров в области ядерных наук, технологий и ядерного нераспространения во всем мире, и отмечаем вклад, который ряд государств – членов ЕС вносят в эту программу.

ЕС по-прежнему готов всемерно содействовать обеспечению ядерного нераспространения и разоружения. В преддверии следующей Конференции участников Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) по рассмотрению действия Договора мы вновь заявляем о своей твердой поддержке полного, всеобъемлющего и эффективного осуществления ДНЯО как краеугольного камня глобального режима нераспространения ядерного оружия, необходимой основы достижения ядерного разоружения в соответствии с его статьей VI и важного элемента в деле дальнейшего освоения ядерной энергии в мирных целях. Мы будем и впредь содействовать универсализации Договора и активизации хода его осуществления по всем трем основным направлениям.

ЕС также подтверждает, что полностью поддерживает создание на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и всех других видов оружия массового уничтожения и средств их доставки, и в этих целях финансирует специальный проект Института Организации Объединенных Наций по исследованию проблем разоружения.

Система гарантий МАГАТЭ является одним из основополагающих компонентов режима ядерного нераспространения и играет незаменимую роль в осуществлении ДНЯО. Хотим подчеркнуть, что в случаях невыполнения сторонами своих обязательств главная ответственность за принятие мер возлагается на Совет Безопасности. Напоминаем о существовании серьезных проблем в области распространения, которые продолжают создавать угрозу международной безопасности, и о необходимости поиска мирных и дипломатических путей их решения.

ЕС вновь заявляет о своем твердом намерении продолжать выполнять Совместный всеобъемлющий план действий (СВПД), единодушно одобренный в резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности, и о своей неизменной поддержке этого плана. Мы выражаем глубокое сожаление по поводу выхода Соединенных Штатов из СВПД и повторного введения ими санкций и призываем все страны воздерживаться от принятия мер, которые могут препятствовать осуществлению этого соглашения. ЕС продолжает выполнять свои обязательства по СВПД, в том числе в том, что касается отмены санкций. Мы по-прежнему серьезно обеспокоены продолжающимся накоплением Ираном низкообогащенного урана, объемы которого в настоящее время в десять раз превышают предельное значение, определенное в СВПД, а также тем фактом, что его максимальный уровень обогащения превышает предельное значение, установленное в соответствии с СВПД. Мы также по-прежнему весьма обеспокоены продолжающимся обогащением топлива на установке в Фордо и расширением осуществляемых Ираном научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, связанных с центрифугами, поскольку такая деятельность ведет к значительному увеличению потенциала Ирана в области обогащения.

Все упомянутые действия идут вразрез с СВПД и имеют серьезные последствия с точки зрения распространения. Мы настоятельно призываем Иран воздерживаться от любых дальнейших действий, противоречащих его обязательствам по СВПД, и незамедлительно вернуться на путь выполнения всех его положений. Мы поддерживаем усилия участников СВПД по решению этих вопросов в рамках СВПД, в том числе через Совместную комиссию. ЕС приветствует представленную МАГАТЭ обновленную информацию об

осуществлении в Иране Соглашения о гарантиях в связи с ДНЯО и Дополнительного протокола, а также усилия, прилагаемые для прояснения всех остающихся неурегулированными вопросов.

ЕС по-прежнему серьезно обеспокоен продолжающимся развитием ядерной программы Корейской Народно-Демократической Республики и настоятельно призывает ее твердо встать на путь, ведущий к полной, поддающейся проверке и необратимой денуклеаризации, и предпринять конкретные шаги в этом направлении. До тех пор пока этого не произойдет, ЕС будет продолжать строго соблюдать действующие санкции. Призываем Корейскую Народно-Демократическую Республику принять участие в конструктивных обсуждениях со всеми соответствующими сторонами в рамках усилий международного сообщества по обеспечению прочного мира и безопасности на Корейском полуострове. ЕС настоятельно призывает Корейскую Народно-Демократическую Республику выполнить соответствующие резолюции Совета Безопасности, как можно скорее вновь присоединиться к ДНЯО и Соглашению о гарантиях МАГАТЭ, а также подписать и ратифицировать Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.

ЕС настоятельно призывает Сирийскую Арабскую Республику незамедлительно начать на транспарентной основе сотрудничать с Агентством в целях урегулирования всех нерешенных вопросов, в том числе путем скорейшего заключения и осуществления дополнительного протокола.

ЕС продолжает призывать к безотлагательному приданию универсального характера соглашениям о всеобъемлющих гарантиях и дополнительным протоколам к ним. Настоятельно призываем остальные государства, особенно те, которые уже начали строительство атомных электростанций или исследовательских реакторов, внести поправки в свои протоколы о малых количествах или в полном объеме выполнить свои соглашения о всеобъемлющих гарантиях. ЕС решительно поддерживает дальнейшую работу по повышению уровня эффективности и результативности процесса осуществления соглашений о гарантиях на основе подходов, разрабатываемых на уровне государств. Кроме того, мы оказываем активное содействие в поддержании системы гарантий Агентства посредством принятия соответствующих

мер в рамках Программы Европейской комиссии по поддержке гарантий, Механизма сотрудничества в области обеспечения ядерной безопасности и разработанных государствами-членами ЕС программ поддержки.

ЕС и его государства-члены придают огромное значение обеспечению ядерной безопасности и постоянному повышению ее уровня во всем мире. За последние десятилетия мы создали и усовершенствовали передовую, юридически обязательную и законодательно закрепленную нормативно-правовую базу в ядерной области, применяемую во всех государствах – членах ЕС. Мы готовы поделиться нашим опытом на восьмом Совещании договаривающихся сторон по рассмотрению действия Конвенции о ядерной безопасности. В целях создания более надежной, устойчивой и транспарентной глобальной системы ядерной безопасности ЕС также продолжает оказывать экспертную помощь в рамках так называемых стресс-тестов, проводимых в ряде соседних стран. Мы поддерживаем осуществление Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами и призываем все государства – члены Организации Объединенных Наций продемонстрировать готовность разрабатывать и осуществлять меры по утилизации в качестве безопасного пути решения проблемы обращения с радиоактивными отходами.

ЕС 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 ядерных установок и Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма и их полного осуществления, а также обращаем внимание на особое значение резолюций 1540 (2004) и 2325 (2016) Совета Безопасности. ЕС решительно поддерживает центральную роль МАГАТЭ в деятельности по совершенствованию глобальной архитектуры физической ядерной безопасности посредством укрепления международного сотрудничества, предоставления консультативных услуг и оказания непосредственной помощи государствам-членам. Приветствуем итоги Международной конференции

по физической ядерной безопасности 2020 года, включая принятую на конференции декларацию министров. Мы также призываем государства — члены МАГАТЭ обеспечить наличие достаточных ресурсов для осуществления деятельности МАГАТЭ в области физической ядерной безопасности. Вместе со своими государствами-членами ЕС остается одним из крупнейших доноров Фонда физической ядерной безопасности МАГАТЭ. Благодаря предоставленному ЕС финансированию Агентство имело возможность оказывать странам содействие в модернизации и обеспечении физической защиты отдельных объектов, а также в совершенствовании инфраструктуры соответствующих национальных органов регулирования. В контексте стратегии ЕС по борьбе с распространением оружия массового уничтожения мы также активно поддерживаем другие международные инициативы, способствующие укреплению физической ядерной безопасности. За период с 2014 по 2020 годы ЕС выделил более 145 млн евро на цели осуществления региональной инициативы ЕС «Центры передового опыта по смягчению химических, биологических, радиологических и ядерных рисков».

ЕС отмечает преимущества многосторонних подходов к ядерному топливному циклу и обеспечения применения высоких стандартов технической и физической безопасности и соблюдения гарантий в целях защиты наших коллективных интересов в области нераспространения. ЕС выделил около 25 млн евро на создание банка низкообогащенного урана МАГАТЭ. С удовлетворением отмечаем, что банк начал функционировать в октябре 2019 года, после того как Франция и Казахстан осуществили успешную поставку низкообогащенного урана, и надеемся на эффективное функционирование банка на благо всех государств – членов МАГАТЭ.

И наконец, ЕС решительно поддерживает деятельность Агентства по повышению осведомленности обо всех аспектах использования ядерной науки и технологий в мирных целях. Мы положительно оцениваем его неизменное участие в глобальном диалоге по вопросам, касающимся Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, целей в области устойчивого развития (ЦУР) и той роли, которую оно играет в адаптации к изменению климата и смягчении его последствий. Ядерные технологии могут внести существенный вклад в охрану здоровья и обеспечение благополучия людей во всем мире

в соответствии с ЦУР. В этой связи необходимо, чтобы МАГАТЭ продолжало оказывать помощь государствам-членам в борьбе со вспышками зоонозных заболеваний. В дополнение к сказанному хочу дать высокую оценку осуществляемой МАГАТЭ работе по борьбе с нынешней пандемией COVID-19 и призвать его продолжать тесное сотрудничество со Всемирной организацией здравоохранения, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций и другими соответствующими международными организациями.

ЕС продолжает решительно поддерживать Программу технического сотрудничества МАГАТЭ, являясь вторым по величине взносов донором этой Программы. Будучи также твердым сторонником использования ядерной энергии и ядерных технологий в мирных целях, Европейский союз делится своими техническими знаниями и предоставляет на эти цели финансовые средства в среднем в размере 20 млн евро в год.

**Г-н Хасан** (Египет) (*говорит по-арабски*): Прежде всего я хотел бы еще раз от всей души поздравить г-на Рафаэля Гросси с избранием на пост Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). Египет готов сотрудничать с ним на благо деятельности Агентства.

Мы также выражаем признательность Секретариату МАГАТЭ, который под руководством Генерального директора прилагает колоссальные усилия для решения беспрецедентных проблем во время пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19), в том числе путем оказания поддержки более чем 120 странам в борьбе с этим заболеванием. Это один из успешных примеров того, как международные организации способствуют разрешению международных кризисов.

Египет поддерживает единогласное принятие Генеральной Ассамблеей ежегодного доклада Международного агентства по атомной энергии за 2019 год (см. A/75/303) и принятие ею проекта резолюции A/75/L.9, одним из соавторов которого является Египет. Мы приветствуем усилия секретариата МАГАТЭ по подготовке доклада, а также усилия Канады, которая в своем качестве Председателя Совета управляющих МАГАТЭ руководила подготовкой проекта резолюции.

Египет является одним из членом-основателей МАГАТЭ. Наша страна также одной из первых начала использовать ядерную энергию в мирных целях, строя ядерные реакторы. Поэтому мы придаем большое значение деятельности МАГАТЭ в области использования ядерной энергии в мирных целях, а также содействия международному сотрудничеству и оказания технической поддержки, равно как и соблюдения гарантий, осуществления контроля и проверки и обеспечения ядерной безопасности.

Египет продолжает оказывать поддержку Агентству и его Секретариату во всех областях своей работы, особенно в то время, когда наша страна готовится запустить атомную электростанцию «Эд-Дабаа» для производства электроэнергии. Египет вновь призывает активизировать усилия для обеспечения того, чтобы МАГАТЭ располагало необходимыми финансовыми средствами и ресурсами для выполнения своего мандата в области технического сотрудничества и обеспечения сбалансированности между тремя основными направлениями своей работы в соответствии со своим Уставом.

Мы также стремимся укреплять роль МАГАТЭ в плане передачи ядерных технологий и содействовать использованию ядерной энергии в мирных целях, особенно в области применения ядерных технологий в различных сферах. Это послужило бы достижению целей, которые были поставлены при создании Агентства, и опровержению представления о том, что МАГАТЭ — это специализированное агентство, которое занимается исключительно ядерным контролем.

Мы подчеркиваем важность обеспечения непрерывности и стабильности деятельности МАГАТЭ в области использования ядерной энергии в мирных целях во всех ее формах, особенно в развивающихся странах. Использование ядерной энергии в мирных целях является неотъемлемым суверенным правом. Как член Совета управляющих МАГАТЭ Египет продолжает свои усилия по оказанию поддержки Агентству и его деятельности в области технического сотрудничества и технической и физической ядерной безопасности.

Мы придаем особое значение интересам африканских стран и государств — членом Группы 77 и Китая в укреплении той роли, которую МАГАТЭ может играть в области развития, и в предотвращении злоупотребления соображениями

ядерной безопасности, которые могут служить предлогом для ограничения использования ядерной энергии в мирных целях. Мы хотели бы поддержать добровольный характер взносов в Фонд физической ядерной безопасности МАГАТЭ, поскольку ответственность за ядерную безопасность лежит на соответствующем государстве.

Египет подчеркивает, что МАГАТЭ является технически компетентным и уполномоченным на международном уровне органом, который выпускает доклады по результатам проверок государств на предмет соблюдения ими своих обязательств по нераспространению ядерного оружия. Египет подтверждает, что в соответствии со своим Уставом МАГАТЭ играет ключевую роль в содействии усилиям, направленным на ядерное разоружение и на проверку ликвидации ядерного оружия. В этой связи оно также играет важную роль в поддержании международного мира и безопасности и выполнении всех обязательств, сформулированных в Договоре о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), в том числе в статье VI ДНЯО.

Египет придает большое значение деятельности МАГАТЭ по осуществлению гарантий и благодарен за предоставленную ему возможность для проведения беспристрастных проверок на предмет того, используется ли ядерный материал в мирных целях. Это соответствует соглашениям о всеобъемлющих гарантиях, которые составляют правовую основу работы МАГАТЭ в соответствии со статьей III ДНЯО. Поэтому мы должны обеспечить универсализацию этих соглашений. Подчеркиваем также, что развитие системы гарантий МАГАТЭ не должно приводить к принятию дополнительных обязательств, выходящих за рамки договорных обязательств и суверенных решений, принимаемых государствами-членами.

В заключение следует отметить, что Египет стремится добиться прогресса в осуществлении мандата, возложенного на МАГАТЭ, в соответствии с резолюцией о применении гарантий МАГАТЭ на Ближнем Востоке. Цель заключается в создании в этом регионе зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, с тем чтобы также принять соответствующие исполнительные меры. Этот подход приобретает еще большее значение в свете важных событий, связанных с проведением в период с 18 по 22 ноября 2019 года под председательством

Иорданского Хашимитского Королевства первой сессии Конференции по созданию на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения: представители секретариата МАГАТЭ участвовали в этом мероприятии как представители международной организации, приглашенной Генеральной Ассамблеей, и внесли свой вклад в работу этой важной конференции. Это мероприятие привело к положительным результатам.

**Г-жа Хорошун** (Беларусь): Позвольте от имени делегации Республики Беларусь поблагодарить г-на Рафаэля Гросси за представленный доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2019 год (см. A/75/303), а также за информацию о работе в нынешних непростых условиях.

Убеждены, что устойчивое развитие и благосостояние сегодняшнего и будущих поколений неразрывно связаны с ядерными технологиями, и пандемия коронавирусного заболевания (COVID-19) тому подтверждение. Сегодня очевидно для всех, что без ядерной науки и технологий справиться с этим вызовом новейшего времени невозможно. Считаем, что деятельность МАГАТЭ по расширению потенциала государств в сфере обнаружения коронавирусных инфекций заслуживают всецелого одобрения и поддержки.

В мире также растет востребованность энергетических применений ядерных технологий. Убеждены, что ядерная энергетика способна обеспечить надежную и доступную низкоуглеродную энергогенерацию. Хотели бы высоко оценить техническую и консультативную поддержку со стороны Агентства в деле становления национальной атомной отрасли Республики Беларусь и обеспечения наивысших стандартов ядерной безопасности.

Беларусь приняла семь непосредственно связанных со строительством атомной электростанции миссий МАГАТЭ. Считаем их результаты весьма полезными и планомерно выполняем полученные рекомендации. Наш опыт свидетельствует о востребованности разработанного Агентством инструментария по поддержке стран, развивающих ядерную энергетику.

Сохраняет свою актуальность и значимость и Программа технического сотрудничества МАГАТЭ,

которая продолжает вносить весомый вклад в развитие национального институционального потенциала и человеческих ресурсов не только в области ядерной энергетики и ядерной безопасности, но и в сферах борьбы с онкологическими заболеваниями, продовольственной безопасности, охраны окружающей среды и других.

Беларусь всецело поддерживает систему гарантий МАГАТЭ и придает большое значение ее дальнейшему укреплению и совершенствованию. Такая работа должна и далее вестись в строгом соответствии с действующими международными договорами во благо мира, стабильности и с учетом интересов государств — членов Агентства.

Республика Беларусь всецело поддерживает деятельность МАГАТЭ и с удовлетворением выступила соавтором проекта резолюции Генеральной Ассамблеи по докладу МАГАТЭ за 2019 год (A/75/L.9).

**Г-н Ким Сон** (Корейская Народно-Демократическая Республика) (*говорит по-английски*): Делегация Корейской Народно-Демократической Республики категорически отвергает доклад Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2019 год (см. A/75/303), который содержит искаженную информацию о нашей стране.

Поскольку наша страна не является членом МАГАТЭ, нас не заботит то, что обсуждается в ходе его заседаний, не говоря уже о содержании его ежегодных докладов. Вместе с тем мы не можем игнорировать то, что МАГАТЭ выступает с абсурдными замечаниями в отношении Корейской Народно-Демократической Республики в контексте Организации Объединенных Наций и без весомых на то причин распространяет о нас несоответствующие действительности сведения.

Изобилующие домыслами и лживыми замечаниями положения доклада, касающиеся Корейской Народно-Демократической Республики, не имеют абсолютно никакой ценности. Включение этих положений было продиктовано гнусными политическими целями и стремлением сил, враждебно настроенных по отношению к нашей стране, заставить других поверить в правдивость заведомо ложной информации. Будучи международной организацией, МАГАТЭ не в состоянии продемонстрировать элементарную беспристрастность, что превращает

его просто-напросто в политический инструмент западных стран.

Таков наш впечатлительный о том, что представляет собой МАГАТЭ сегодня, и это впечатление не меняется уже более 20 лет. В последнее время МАГАТЭ при любой возможности выступает с неуместными заявлениями о своей полной готовности возобновить проверку ядерной программы нашей страны и призывает Корейскую Народно-Демократическую Республику к сотрудничеству. Мы уже давно вышли из МАГАТЭ и не забыли о предпринятых им в начале 1990-х годов возмутительных попытках примкнуть к враждебным силам с целью оказать на нас давление и посеять сомнения в отношении мирного характера ядерных объектов нашей страны.

Я хотел бы еще раз четко заявить, что Корейская Народно-Демократическая Республика никогда не будет иметь никаких дел с МАГАТЭ до тех пор, пока оно отказывается следовать в своей деятельности принципу беспристрастности и остается заложником сил, враждебно настроенных по отношению к нашей стране.

**Г-н аль-Мутава** (Объединенные Арабские Эмираты) (*говорит по-арабски*): Прежде всего я хотел бы от имени Объединенных Арабских Эмиратов выразить признательность Международному агентству по атомной энергии (МАГАТЭ). Пользуясь этой возможностью, я хотел бы также выразить признательность и благодарность Генеральному директору Агентства г-ну Гросси, который осуществляет руководство работой МАГАТЭ на фоне пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19).

Объединенные Арабские Эмираты особо отмечают центральную роль, которую МАГАТЭ играет в расширении сферы применения ядерных технологий в мирных целях и в оказании государствам-членам помощи в использовании ядерной энергии и разработок. Наша страна приветствует колоссальные усилия Агентства по созданию платформ для обмена научными знаниями, опытом и техническими навыками между государствами-членами в области физической и технической ядерной безопасности и нераспространения. В этой связи приветствуем меры, принятые МАГАТЭ в ответ на вызванные пандемией COVID-19 проблемы и связанные с оказанием поддержки ряду государств.

Первого августа Объединенные Арабские Эмираты при поддержке своих международных

партнеров, включая МАГАТЭ, запустили в эксплуатацию свою первую атомную электростанцию «Барака». Это первая атомная электростанция в арабском мире, и она позволяет нашей стране использовать ядерную энергию в мирных целях. Хочу в этой связи указать на нашу твердую приверженность принципам транспарентности и нераспространения и подчеркнуть решимость нашей страны следовать самым высоким стандартам безопасности и качества при осуществлении своей национальной программы в соответствии с директивами МАГАТЭ и передовой международной практикой. Атомная электростанция «Барака» является источником «чистой» энергии и способствует достижению целей в области устойчивого развития.

Установившиеся между Объединенными Арабскими Эмиратами и МАГАТЭ партнерские отношения позволили нашей стране разработать свою программу в соответствии с самыми высокими стандартами в области технической и физической ядерной безопасности, гарантий и транспарентности.

Объединенные Арабские Эмираты подчеркивают важность осуществляемых МАГАТЭ мер контроля и полного соблюдения соглашений о всеобъемлющих гарантиях и дополнительных протоколов, которые являются важным инструментом укрепления уверенности в мирном характере ядерных программ на международном уровне.

Техническое сотрудничество с МАГАТЭ представляет собой важнейший инструмент оказания поддержки государствам-членам в получении пользы от применения ядерных технологий в мирных целях. Наша страна продолжает тесно сотрудничать с МАГАТЭ в рамках Программы технического сотрудничества в целях развития нашей инфраструктуры и содействия более активному использованию ядерной энергии в самых разных областях. При поддержке МАГАТЭ Объединенные Арабские Эмираты разработали программы в области передовой ядерной медицины, включая программу по повышению уровня безопасности использования ионизирующего излучения в медицине. Кроме того, мы организуем кампании, направленные на привлечение молодежи к изучению связанных с ядерной энергией научных дисциплин и прикладных ядерных технологий. Мы также неизменно поощряем участие женщин в развитии ядерной отрасли.

В заключение Объединенные Арабские Эмираты вновь заявляют о своей готовности и в

дальнейшем поддерживать прочные партнерские отношения с МАГАТЭ с опорой на ответственный подход к разработке национальной программы в области ядерной энергетики и определению путей использования ядерной энергии в мирных целях. Наша страна высоко оценивает работу секретариата МАГАТЭ и его достижения, о которых говорится в ежегодном докладе за 2019 год (см. A/75/303).

**Г-н Тахт-Раванчи** (Исламская Республика Иран) (*говорит по-английски*): Прежде всего я хотел бы поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за представление доклада Агентства за 2019 год (см. A/75/303).

Использование ядерной энергии в мирных целях играет важную роль в достижении развивающимися странами научно-технического и социально-экономического прогресса. Первостепенной задачей в этой связи, согласно Договору о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) и Уставу МАГАТЭ, является обеспечение обмена знаниями в ядерной области и передачи ядерных технологий заинтересованным развивающимся странам. В соответствии с его Уставом МАГАТЭ обязано оказывать помощь своим государствам-членам в проведении соответствующих исследований, разработке и внедрении технологий применения ядерной энергии в мирных целях. Вновь заявляем о том, что одной из главных обязанностей МАГАТЭ является содействие «обмену научными и техническими сведениями о применении атомной энергии в мирных целях... и поощрение обмена научными работниками и специалистами в области использования атомной энергии в мирных целях [между государствами-членами] и их подготовки» (*Устав МАГАТЭ, статья III, пункты 3 и 4*).

Иран вложил значительные средства в создание необходимой ядерной инфраструктуры и достиг существенного прогресса в деле применения ядерной науки в гражданских целях, а именно в сферах энергетики, медицины, сельского хозяйства и промышленности. Иран хотел бы также указать на то, что заключение и выполнение соглашений о гарантиях, связанных с деятельностью по проверке, представляет собой дополнительную уставную обязанность МАГАТЭ, призванную играть вспомогательную роль по отношению к его главной обязанности – содействовать применению ядерной науки и технологий во всем мире. В этой связи мы хотим подчеркнуть необходимость учета при разработке и



осуществлении требуемых соглашений о гарантиях неотъемлемых прав государств – участников ДНЯО и недопустимость возведения препятствий на пути их экономического или технического развития.

В то же время предпринимаемые усилия по повышению эффективности осуществления соглашений о гарантиях должны предусматривать обеспечение соблюдения этих неотъемлемых прав и уважение национального суверенитета государств – участников ДНЯО. В этой связи стоит отметить, что опасения по поводу ядерного распространения никоим образом не должны приводить к ущемлению этих прав. Исходя из этого, нельзя не признать неприемлемыми предпринимаемые на систематической основе под предлогом содействия нераспространению и вопреки букве и духу Договора попытки ограничить применение ядерной энергии в мирных целях.

Совместный всеобъемлющий план действий (СВПД) считается важным достижением многосторонней дипломатии, которое пользуется твердой поддержкой международного сообщества. Односторонний выход Соединенных Штатов из Договора в мае 2018 года, повторное введение в отношении Ирана незаконных санкций и невыполнение Соединенными Штатами значительного числа своих обязательств по СВПД и резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности фактически помешали осуществлению Исламской Республикой Иран закрепленных в этой резолюции прав. Само собой разумеется, что ответственность за такое издевательство над международным правом лежит на Соединенных Штатах и на любой другой стране, солидаризирующейся с принятым Соединенными Штатами подходом.

Агентство и Исламская Республика Иран поддерживают тесное сотрудничество в различных областях. Примечательно, что на Иран приходится 22 процента от общего числа инспекций, проводимых МАГАТЭ во всем мире. В 2019 году в Иране было проведено около 432 инспекций и 33 раза осуществлен дополнительный доступ. Кроме того, несмотря на сложную ситуацию, вызванную пандемией коронавирусного заболевания (COVID-19), Агентство было в состоянии проводить в Иране необходимые мероприятия по проверке. В такой атмосфере транспарентности и широкого сотрудничества Иран и Агентство договорились добросовестно работать над решением связанных

с гарантиями вопросов. Однако выполнение государствами своих обязательств по гарантиям в соответствии с соглашениями о всеобъемлющих гарантиях и дополнительными протоколами ни при каких обстоятельствах не должно ставить под угрозу беспристрастность, независимость и профессионализм Агентства.

В этой связи крайне важно рассмотреть имеющуюся информацию о ядерной деятельности Саудовской Аравии. Если Саудовская Аравия хочет осуществлять мирную ядерную программу, она должна действовать в условиях полной транспарентности и позволить инспекторам Агентства провести проверку ее деятельности. Еще одна проблема в нашем регионе связана с израильским режимом, который, не являясь участником ДНЯО, неоднократно категорически отказывался выполнять соглашения о гарантиях МАГАТЭ. Необходимо, чтобы Агентство проявило беспристрастность и профессионализм и приняло меры в отношении этого режима.

**Г-жа Майтра** (Индия) (*говорит по-английски*):  
Сегодняшние прения дают хорошую возможность поразмыслить о той важнейшей роли, которую Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) играет в поддержке государств-членов в их усилиях по обеспечению безопасного с физической и технической точек зрения использования ядерной энергии, в привлечении внимания к возможности применения ядерной энергии в различных сферах, таких как продовольствие, сельское хозяйство, здравоохранение, управление водными ресурсами и окружающая среда, а также в оказании технической помощи государствам-членам.

Индия поздравляет г-на Рафаэля Гросси с назначением на пост Генерального директора Агентства. Благодарим его за доклад о деятельности Агентства за 2019 год (см. A/75/303). Этот доклад по-прежнему является документом, играющим большую роль в обеспечении понимания того, насколько важной работой занимается Агентство. Мы также поздравляем Гвинею и Самоа с вступлением в члены МАГАТЭ.

Индия с удовлетворением отмечает силу духа, проявленную Агентством при обеспечении бесперебойного функционирования даже в жестких условиях изоляции, в которых приходилось работать во время пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19). В этот период мы имели честь принимать

у себя четыре группы сотрудников МАГАТЭ. Индия также отмечает помощь, оказываемую МАГАТЭ государствам-членам в использовании метода полимеразной цепной реакции с обратной транскрипцией, что было обеспечено на важном этапе и способствовало усилиям многих стран по преодолению связанного с пандемией кризиса. Департамент по атомной энергии Индии также принимает активное участие в национальных и международных усилиях по отслеживанию, изучению и ликвидации последствий пандемии COVID-19, а также по разработке стратегий в их отношении.

Ядерная энергия является важным инструментом для преодоления вызовов, связанных с увеличением спроса на энергоносители, решения вопросов изменения климата, корректировки нестабильных цен на ископаемое топливо и обеспечения безопасности энергоснабжения. Я хотела бы подчеркнуть необходимость того, чтобы МАГАТЭ и далее поддерживало государства-члены, начинающие или расширяющие свои ядерные энергетические программы, и, что самое важное, поддерживало государства-члены в укреплении их потенциала.

Индия придает большое значение работе Агентства в различных областях ядерной науки. Мы регулярно вносим свой вклад в эту деятельность, участвуя в совещаниях технических экспертов и реализации скоординированных научно-исследовательских проектов. Мы также высоко ценим наши партнерские отношения с МАГАТЭ в области наращивания потенциала, развиваемые в рамках программы технического сотрудничества Агентства и предусматривающие откомандирование экспертов и предоставление мест в известных учреждениях Индии для подготовки экспертов из государств-членов. Пользуясь этой возможностью, я хотела бы вновь заявить, что Индия намерена и впредь оказывать поддержку Агентству в осуществлении его программ.

В течение последнего года Индия продолжала активно сотрудничать с МАГАТЭ. В этот период мы имели честь совместно с МАГАТЭ организовать несколько международных мероприятий, совещаний технических экспертов, семинаров и учебных программ. Мы также провели у себя важное совещание для решения проблем, с которыми сталкиваются государства-члены при

использовании радиационных дозиметров для определения минимальных обнаруживаемых уровней и порогов срабатывания сигналов тревоги. Я рада сообщить о том, что Индия присоединилась к созданной Агентством Сети реагирования и оказания помощи, которая занимается оказанием государствам-членам помощи в смягчении последствий ядерных или радиационных аварийных ситуаций. Теперь в случае чрезвычайной ситуации инструментарием Индии в плане обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям и реагирования на них смогут воспользоваться все страны-партнеры. Это свидетельствует о том, что мы выступаем за укрепление международной системы обеспечения готовности к ядерным и радиологическим чрезвычайным ситуациям и реагирования на них.

Что касается положения внутри страны, то мы вновь продемонстрировали свою приверженность МАГАТЭ, поставив с декабря 2019 года под гарантии МАГАТЭ еще три объекта, в результате чего общее число наших объектов, находящихся под такими гарантиями, достигло 29. Несмотря на условия пандемии, 22 июля 2020 года наш первый отечественный тяжеловодный реактор с водой под давлением, который расположен в Какрапаре, успешно достиг критического состояния. За ним последует еще 15 реакторов.

Индия добилась огромных успехов в использовании радиационных технологий на благо общества. Согласно индийской концепции «васудхайва кутумбакам», что означает «весь мир – это одна семья», мы готовы поделиться своими знаниями и опытом в этой области с каждым членом глобальной семьи. Этот процесс уже начался, о чем свидетельствует более активное взаимодействие, расширение соглашений о сотрудничестве и проведение совместных мероприятий во всех областях, в которых ядерные технологии могут оказать позитивное воздействие на качество жизни людей. Мы полны решимости вывести это сотрудничество на более высокий уровень.

Индия признает динамичную роль МАГАТЭ в определении направлений использования ядерной энергии в мирных целях и в обеспечении физической и технической безопасности такой деятельности и выражает надежду на то, что мы сможем и в дальнейшем рассчитывать на столь необходимое содействие со стороны Агентства в создании

условий, благоприятствующих развитию ядерной науки и технологий. Индия подтвердила свою поддержку работы МАГАТЭ, выступив соавтором проекта резолюции о докладе МАГАТЭ за этот год (A/75/L.9).

**Г-жа Буэнростро Массье** (Мексика) (*говорит по-испански*): Мексика приветствует организацию сегодняшних прений по докладу Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2019 год (см. A/75/303).

В условиях, в которых оказался весь мир сегодня, крайне важно обеспечивать эффективное применение многостороннего подхода, поддерживать деятельность Организации Объединенных Наций, непрерывно заниматься систематизацией норм международного права и содействовать соблюдению установленных стандартов и договоренностей. Нет никаких сомнений в том, что в настоящее время сотрудничество между нашей Организацией и специализированными учреждениями как никогда необходимо для принятия согласованных и активных мер в ответ на нынешние проблемы. Поэтому мы высоко оцениваем деятельность МАГАТЭ и его неоценимую роль в работе механизма, который делает возможным существование режима ядерного разоружения и нераспространения.

Очень трудно представить себе, как функционировал бы этот режим без МАГАТЭ и его деятельности по проведению ядерных проверок, которая позволяет осуществлять эффективный контроль за соблюдением положений Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) в том, что касается основных аспектов применения ядерной энергии в мирных целях и нераспространения. Агентство также является одним из важнейших субъектов, вносящих свой вклад в обеспечение международного мира и безопасности, в том числе путем создания зон, свободных от ядерного оружия.

Мексика решительно настроена выполнять положения Договора о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне – Договора Глателолко – и в полном объеме осуществлять Договор о запрещении ядерного оружия, который вступит в силу в январе 2021 года, и будет продолжать выступать за вступление в силу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Эта система договоров дополняет и укрепляет режим ядерного нераспространения

и разоружения, установленный по ДНЯО, и по-прежнему является его основой.

Мексика подтверждает свою готовность выполнять все свои обязательства и обязанности по ДНЯО. Хотя мы выражаем сожаление в связи с переносом из-за пандемии десятой Конференции участников ДНЯО по рассмотрению действия Договора, мы считаем, что этот период предоставляет нам неоценимую возможность продолжить диалог по вопросу о полной реализации трех основных компонентов ДНЯО: разоружения, нераспространения и использования ядерной энергии в исключительно мирных целях под надзором Международного агентства по атомной энергии.

Мы должным образом приняли к сведению доклад о деятельности Агентства за 2019 год и с удовлетворением отмечаем весьма плодотворные усилия секретариата МАГАТЭ и участников шестьдесят третьей сессии Генеральной конференции, в ходе которой я имела честь председательствовать и по итогам которой были приняты резолюции по вопросам о ядерной и радиологической безопасности, физической ядерной безопасности, осуществлении Соглашения о гарантиях в связи с ДНЯО между Агентством и Корейской Народно-Демократической Республикой и применении гарантий Агентства на Ближнем Востоке, а также по другим аспектам, имеющим большое значение для работы Генеральной Ассамблеи и Совета Безопасности Организации Объединенных Наций.

Приветствуем назначение новым Генеральным директором Агентства Рафаэля Мариано Гросси, который стал первым латиноамериканцем на этом посту. В связи с тем, что сегодняшнее принятие Генеральной Ассамблей проекта резолюции A/75/L.9 совпадает с вступлением г-на Гросси на должность Генерального директора, я вновь от имени Мексики выражаю большое удовлетворение тем, что эту организацию возглавил такой опытный и талантливый дипломат.

В этой связи представляется весьма уместным подтверждение Генеральной Ассамблей ее поддержки роли МАГАТЭ в содействии развитию. Практическое применение ядерной науки и технологий для достижения целей в области устойчивого развития, содержащихся в Повестке дня в области устойчивого развития на период

до 2030 года, охватывает множество различных областей деятельности, начиная от охраны здоровья человека и заканчивая борьбой с насекомыми-вредителями и изменением климата.

Что касается нашей страны, Мексики, то техническое сотрудничество с Международным агентством по атомной энергии приносит пользу нашему народу в целом ряде областей — это, прежде всего, реализация программ лечения раковых заболеваний и искоренения лихорадки денге, программ разработки методов повышения эффективности сельскохозяйственного производства, а также программ, направленных на обеспечение безопасности ядерных объектов и материалов на территории страны.

Важная роль Программы технического сотрудничества Агентства, в рамках которой осуществляются проекты по решению упомянутых проблем, а также самого Агентства со всей очевидностью проявилась в 2020 году благодаря руководящей роли Генерального директора Гросси, который сумел оперативно организовать принятие мер по противодействию пандемии коронавирусного заболевания, выработке, в координации со Всемирной организацией здравоохранения, рекомендаций для наиболее нуждающихся стран и оказанию им необходимой поддержки.

Продолжение работы по осуществлению инициативы «Атом на службе мира и развития» принесло свои плоды. Мы должны и впредь поддерживать и укреплять все аспекты деятельности Международного агентства по атомной энергии, которые связаны с целями системы Организации Объединенных Наций. Выполняемая МАГАТЭ работа показывает, сколь важная роль отводится многосторонним учреждениям в качестве надлежащего инструмента решения глобальных проблем.

Мы вновь заявляем о том, что более безопасный и спокойный мир должен основываться на международном праве, сотрудничестве и солидарности. Надеемся, что все члены Организации Объединенных Наций разделяют приверженность достижению этой цели.

**Г-н Лим** (Сингапур) (*говорит по-английски*): Сингапур с радостью присоединился и в нынешнем году к числу соавторов проекта резолюции A/75/L.9, озаглавленного «Доклад Международного

агентства по атомной энергии (МАГАТЭ)». Мы воздаем должное Генеральному директору МАГАТЭ Рафаэлю Гросси за его усилия по обеспечению бесперебойного выполнения Агентством своей важной работы в области проверки соблюдения соглашений о гарантиях, наращивания потенциала и оказания помощи государствам-членам, несмотря на проблемы, связанные с пандемией коронавирусного заболевания.

МАГАТЭ играет центральную роль в поддержании технической и физической ядерной безопасности и обеспечении того, чтобы ядерный материал не использовался в немирных целях. Благодаря своей технической компетентности, профессионализму и беспристрастности Агентство заслужило высокую степень доверия со стороны государств-членов. Сингапур будет и впредь оказывать всестороннюю поддержку Генеральному директору и МАГАТЭ в их работе по этим направлениям.

Позвольте мне высказать три кратких замечания.

Во-первых, в связи с появлением новых технологий, в том числе в области создания передвижных атомных электростанций, малых и средних или модульных реакторов, и передовых реакторных технологий, МАГАТЭ должно располагать достаточными возможностями для того, чтобы быть в состоянии оказывать государствам-членам помощь в использовании этих технологий на благо развития при одновременном соблюдении высоких стандартов технической и физической ядерной безопасности. Необходимо также, чтобы в интересах обеспечения безопасного и надежного использования ядерной энергии в мирных целях государства-участники выполняли свои обязательства по международно-правовым документам, таким как Конвенция о ядерной безопасности и Конвенция о физической защите ядерного материала с внесенными в нее поправками.

Во-вторых, поскольку МАГАТЭ является единственным компетентным органом, уполномоченным заниматься проверкой выполнения государствами своих обязательств в отношении гарантий, осуществляемая им работа имеет огромное значение с точки зрения поддержания уверенности международного сообщества в том, что ядерный материал используется в мирных целях. Мы высоко оцениваем усилия МАГАТЭ по

поиску альтернативных путей, которые позволили бы и впредь проводить эффективные проверки соблюдения соглашений о гарантиях даже во время пандемии.

В-третьих, неотъемлемой частью работы МАГАТЭ по-прежнему является техническое сотрудничество. Несмотря на пандемию, МАГАТЭ продолжает оказывать помощь государствам-членам, в том числе в укреплении ценного потенциала в области обнаружения вирусных патогенов. В дополнение к этим усилиям планируется осуществлять инициативу «Комплексные действия по борьбе с зоонозными заболеваниями», которая направлена на раннее выявление патогенов зоонозных заболеваний.

Сингапур будет и впредь играть активную и конструктивную роль в оказании поддержки Агентству. Надеемся на продолжение тесного сотрудничества с Агентством, в том числе на основе возобновления совместной программы Сингапура и МАГАТЭ в области профессиональной подготовки специалистов из третьих стран. Благодарим МАГАТЭ за его постоянную поддержку в деле укрепления потенциала Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) в области применения радиационных и ядерных технологий, обращения со связанными с ними материалами и осуществления основанных на их использовании видов деятельности при соблюдении соответствующих требований технической и физической безопасности. Рассчитываем на дальнейшее развитие нашего сотрудничества в рамках достигнутых в прошлом году между АСЕАН и МАГАТЭ практических договоренностей.

Кроме того, Сингапур будет и впредь взаимодействовать со всеми государствами-членами в целях формирования культуры доверия, сотрудничества и открытого диалога в интересах построения более безопасного, мирного и светлого будущего для всех.

**Г-жа Тивет** (Малайзия) (*говорит по-английски*): Прежде всего Малайзия хотела бы выразить признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) г-ну Рафаэлю Мариано Гросси за его ежегодное заявление, посвященное шестьдесят четвертому докладу МАГАТЭ (см. A/75/303).

Малайзия с признательностью отмечает деятельность Агентства в различных упомянутых в докладе областях, несмотря на сложные обстоятельства, вызванные пандемией коронавирусного заболевания. Малайзия вновь заявляет о своей неизменной поддержке роли МАГАТЭ, которая, согласно его мандату, заключается в содействии безопасному и надежному использованию ядерных технологий в мирных целях. Малайзия является твердым сторонником сбалансированного и эффективного осуществления деятельности в рамках трех основных компонентов Договора о нераспространении ядерного оружия, каковыми являются ядерное разоружение, ядерное нераспространение и использование ядерной энергии в мирных целях.

В этой связи Малайзия признает незаменимую роль МАГАТЭ в содействии использованию ядерной энергии и технологий в мирных целях. Мы также признаем Агентство в качестве единственного компетентного органа, уполномоченного заниматься проверкой соблюдения государствами их обязательств в отношении гарантий.

Малайзия приветствует проект резолюции A/75/L.9 по докладу МАГАТЭ, поскольку в нем подтверждается важность оказания Агентству поддержки в выполнении им возложенной на него роли в области освоения и практического применения атомной энергии в мирных целях. Малайзия гордится тем, что входит в настоящее время в состав Совета управляющих МАГАТЭ. Сотрудничество между Малайзией и МАГАТЭ в различных областях приносит свои плоды и вселяет оптимизм.

Мы вновь заявляем о своей готовности продолжать развивать сотрудничество с МАГАТЭ, другими государствами и заинтересованными партнерами для реализации наших общих целей и интересов. Малайзия надеется, что МАГАТЭ будет и впредь вносить важный вклад в предоставление государствам доступа к использованию ядерной энергии и технологий в мирных целях, обеспечивая при этом на самом высоком уровне техническую и физическую ядерную безопасность и соблюдение соглашений о гарантиях.

В этой связи Малайзия с удовлетворением присоединилась к числу авторов проекта резолюции A/75/L.9 по докладу МАГАТЭ. Мы вновь заявляем

о нашей решительной поддержке Агентства и предусмотренной его мандатом деятельности.

**Г-жа Скефф** (Аргентина) (*говорит по-испански*): Прежде всего позвольте мне поблагодарить Генерального директора Рафаэля Мариано Гросси за всеобъемлющее представление доклада Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/75/303), а делегацию Канады — за представление проекта резолюции A/75/L.9, соавтором которого является Аргентина и который позволит Генеральной Ассамблее принять этот доклад.

Недавно Аргентина отметила семидесятую годовщину начала своей ядерной деятельности. За прошедшие семьдесят лет наша страна разработала собственную ядерную программу, освоив различные этапы ядерного топливного цикла и зарекомендовав себя в качестве надежного экспортера, который в рамках своей государственной стратегии в отношении ядерной энергии и ее применения инвестирует средства в исследования, разработки и инновации в области ядерных технологий для их использования в мирных целях.

Мы приветствуем профессионализм, с которым секретариат Агентства, инспекторы и весь персонал под руководством Генерального директора Рафаэля Мариано Гросси выполняли свои обязанности в условиях нынешней пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19). Эта приверженность позволила Агентству продолжать выполнять свои основные уставные обязанности несмотря на трудности, вызванные сложившимися обстоятельствами. Кроме того, следует поблагодарить МАГАТЭ за помощь с оборудованием и комплектами защиты для оперативного реагирования на вспышку COVID-19. Такая помощь в значительной мере способствовала укреплению национального потенциала по борьбе с нынешней пандемией, затронувшей всех нас.

Агентство играет основополагающую роль в содействии использованию ядерной технологии в мирных целях — это один из путей, который Аргентина выбрала для своего национального научно-технического развития. Ядерная энергетика имеет решающее значение для обеспечения устойчивого развития и энергетической безопасности в будущем, и работа МАГАТЭ в этой области должна быть признана и получить высокую оценку международного сообщества.

Сейчас осуществляется целый ряд технологических проектов и проектов в области ядерной энергетики, и наша страна стремится быть значимым участником этого процесса.

Наш ядерный сектор придает жизненно важное значение применению международной системы гарантий. Проверка ядерной деятельности со стороны МАГАТЭ призвана обеспечить эффективное предотвращение распространения ядерного оружия и является главным механизмом, в рамках которого международное сообщество на протяжении десятилетий выстраивало свою работу по предотвращению неправомерного использования ядерных материалов и технологий. Мы вновь заявляем о важности обеспечения того, чтобы деятельность по осуществлению гарантий была эффективной, действенной и технически обоснованной и тем самым обеспечивала их недискриминационный характер. Помимо этого, Аргентинская Республика настаивает на необходимости того, чтобы система гарантий и сами гарантии разрабатывались в атмосфере сотрудничества и диалога.

Мы подчеркиваем важность четырехстороннего соглашения, которое Аргентина заключила с Федеративной Республикой Бразилия и Бразильско-аргентинским агентством по учету и контролю ядерных материалов (АБАКК) и которое в 2021 году будет отмечать тридцатую годовщину своего создания. Аргентина вновь подчеркивает конструктивную роль и значение АБАКК и двусторонней системы инспекций как в связи с осуществлением гарантий, так и в связи с укреплением доверия в отношениях с Бразилией в этой области в нынешних условиях пандемии, а также благодарит АБАКК за дополнительные усилия, направленные на соблюдение режима инспекций, и за повышение уровня сотрудничества между АБАКК и МАГАТЭ.

Приверженность Аргентины высшим стандартам ядерной безопасности остается одной из основ ее ядерной политики, а наше Управление по регулированию ядерной деятельности является независимым техническим контрольным органом, уполномоченным осуществлять мониторинг любой такой деятельности, в том числе инспектировать процесс строительства реакторов. Аргентина стремится к дальнейшему расширению своего арсенала атомных электростанций при соблюдении самых высоких стандартов безопасности и

принципов Венского заявления о ядерной безопасности, а также ведет работу, с тем чтобы сделать возможным посещение нашей страны в 2021 году миссией Службы по комплексному рассмотрению вопросов регулирования.

Аргентинская ядерная промышленность продолжает работу по подготовке седьмого совещания по рассмотрению действия Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами и восьмого совещания договаривающихся сторон по рассмотрению действия Конвенции о ядерной безопасности, которые были перенесены на 2021 год. Аргентинская Республика вновь заявляет о своей поддержке центральной роли, которую играет Агентство в укреплении рамок ядерной безопасности на глобальном уровне, и руководящих принципов, изложенных в заявлении министров, принятом на Международной конференции по физической ядерной безопасности в феврале этого года.

Мы признаем важность вступления в силу Поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала и проходящего в настоящее время обзорного процесса, по завершении которого состоится Конференция участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора 2021 года. Мы подчеркиваем, что физическая ядерная безопасность находится под суверенным контролем каждого государства. В этой связи мы подтверждаем необходимость согласования обязательных и необязательных мер, с тем чтобы они осуществлялись гармонично, поэтапно и стабильно.

Аргентина понимает, что международное сотрудничество является не только непременным условием распространения благ ядерной энергетики и ее мирного применения, но и главным инструментом для достижения целей в области развития на благо людей. Аргентинская Республика активно участвует в проводимых в регионе учебных мероприятиях и рассчитывает закрепить за собой центральную роль в этой связи. В нашей стране под эгидой МАГАТЭ часто проводятся мероприятия по подготовке кадров, обучению и развитию людских ресурсов, связанные с использованием ядерной энергии в мирных целях.

Мы будем продолжать эту работу и предоставлять ресурсы для Программы технического сотрудничества Агентства, в рамках которой мы делимся своим опытом и обеспечиваем возможности для подготовки кадров и наращивания потенциала. Услугами Программы уже воспользовались технические работники и специалисты из нашего региона и других регионов мира. Поэтому мы приветствуем продление действия Соглашения о региональном сотрудничестве по развитию ядерных научных исследований и технологий в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна, которое оказалось ценным инструментом повышения качества жизни населения стран региона.

**Г-н Педросо Куэста (Куба)** (*говорит по-испански*): Мы признательны за представление ежегодного доклада Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2019 год (см. A/75/303) и проекта резолюции A/75/L.9.

Прежде всего мы отмечаем работу Агентства по оказанию поддержки его государствам-членам в решении проблем, связанных с пандемией коронавирусного заболевания. Мы подчеркиваем руководящую роль и организационную устойчивость, продемонстрированные техническим секретариатом Агентства в разгар пандемии. Куба также признает и поддерживает его важную работу и вклад в дело мира и устойчивого развития.

Применение системы гарантий МАГАТЭ имеет большое значение для осуществления Договора о нераспространении ядерного оружия, в том числе для контроля за мирным характером программ в области ядерной энергетики. МАГАТЭ также обеспечивает содействие дальнейшему освоению и использованию ядерной энергии и ядерных технологий в мирных целях и на благо всего человечества, в частности в таких приоритетных областях, как здравоохранение, продовольственная безопасность, защита окружающей среды и управление водными ресурсами, что особенно важно для развивающихся стран.

Куба придает особое значение освоению ядерной энергии, техническому сотрудничеству с МАГАТЭ и передаче технологий развивающимся странам. В этой связи крайне важно, чтобы Агентство уделяло первоочередное внимание увеличению объема ресурсов Программы технического сотрудничества и активизировало

соответствующие усилия, ориентируясь прежде всего на Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Куба гордится тем, что наша страна выполняет функции председателя в рамках работы по выполнению Соглашения о региональном сотрудничестве по развитию ядерных научных исследований и технологий в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна (АРКАЛ) — ее срок полномочий заканчивается в 2021 году. Таким образом, мы демонстрируем нашу приверженность продолжению работы по укреплению существующего сотрудничества, созданию новых альянсов и работе над дальнейшим освоением ядерной энергии в мирных целях в нашем регионе. Под нашим председательством 15 стран сдали на хранение документ о принятии второго соглашения о продлении срока действия АРКАЛ на период 2020–2025 годов, что подтверждает стойкую приверженность стран Латинской Америки и Карибского бассейна этой Конвенции.

Мы будем и впредь поддерживать неотъемлемое право всех государств на исследование, производство и использование ядерной энергии в мирных целях без какой-либо дискриминации или предварительных условий. Требуем незамедлительного снятия всех ограничений и запретов на экспорт в развивающиеся страны материалов, оборудования и технологий для мирной ядерной деятельности.

Международные стандарты ядерной безопасности должны приниматься на уровне МАГАТЭ по результатам многосторонних, прозрачных и всеохватных переговоров с участием всех государств. Мы вновь заявляем, что эффективное управление ядерной безопасностью предполагает отказ от политики исключения или избирательности. Вступление в силу поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала должно способствовать повышению эффективности защиты ядерных объектов и материалов, а также активизации сотрудничества между государствами в целях предотвращения и пресечения преступлений с применением радиоактивных и ядерных материалов.

*Место Председателя занимает г-н Кнайедо (Того), заместитель Председателя.*

Мы вновь заявляем, что ядерное разоружение и нераспространение являются взаимоукрепляющими процессами и что единственной гарантией против применения ядерного оружия является его полная ликвидация необратимым, транспарентным и проверяемым образом. Мы вновь подчеркиваем важность создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, и поддерживаем Конференцию по созданию на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения.

Считаем неприемлемым решение правительства Соединенных Штатов выйти из Совместного всеобъемлющего плана действий и вновь ввести односторонние санкции против Ирана. Это решение является неоправданным, противоречит международному праву, нарушает правила сосуществования государств и может привести к серьезным последствиям для стабильности и безопасности, отдалив нас от цели создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия.

**Г-н Бракетти (Монако)** (*говорит по-французски*): Прежде всего я хотел бы поблагодарить г-на Рафаэля Мариано Гросси за представление шестьдесят четвертого доклада Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/75/303) и воздать ему должное за его работу и руководящую роль в год, отмеченный серьезными испытаниями и трудностями. Княжество Монако вновь заявляет о полном доверии к Генеральному директору, чья дальнейшая работа, судя по всему, будет не менее сложной в ближайшие месяцы и годы.

В своем выступлении Генеральный директор отметил преимущества для всех членов международного сообщества, связанные с совместным использованием ядерных технологий в мирных целях. Он напомнил о том, что развитие и применение этих технологий демонстрируют успех Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО). Развитие ядерного сотрудничества в гражданской сфере действительно является одной из основополагающих целей ДНЯО в соответствии с его статьей IV.

Эти усилия обеспечили признание международным сообществом той важной роли, которую ядерные технологии играют в деле



развития человеческого потенциала и достижения целей в области устойчивого развития. Во многих областях эти технологии будут играть решающую роль в повышении благосостояния огромного числа людей, и Монако уделяет особое внимание проблемам здравоохранения и охраны окружающей среды, которые вызывают всеобщую озабоченность и чреватые серьезными последствиями.

Ядерные технологии приносят неоспоримую пользу в сфере здравоохранения и должны сыграть ключевую роль в медицине будущего. Эти технологии уже играют важнейшую роль в лечении и диагностике многих заболеваний. В будущем они позволят нам проводить обследования и назначать инновационные и индивидуальные схемы лечения, использовать новые подходы, предусматривающие диагностику и направленную радионуклидную терапию, а также адаптировать некоторые методы лечения с учетом индивидуальной чувствительности пациентов к облучению.

Будучи убежденным в пользе таких технологий, Княжество в сентябре прошлого года приступило к реализации новой программы медицинских услуг, предусматривающей использование «полного цифрового протокола лечения», на базе нового отделения ядерной кардиологии с применением двух новейших моделей позитронно-эмиссионных томографов, обеспечивающих непревзойденные возможности визуализации. Монако также традиционно поддерживает Программу действий МАГАТЭ по терапии раковых заболеваний, которую оно продолжит финансировать. Важность работы, выполняемой МАГАТЭ, очевидна, и накопленный Агентством опыт имеет огромное значение для поддержки развития таких программ лечения с учетом индивидуальных потребностей пациентов.

Крайне важно также напомнить здесь о наших обязательствах в отношении Парижского соглашения об изменении климата. В этой связи прикладные ядерные технологии играют важнейшую роль в отслеживании процесса изменения климата и адаптации общества к нему, в частности благодаря новым сельскохозяйственным и гидрологическим технологиям. С этой деятельностью связаны большие надежды.

В экологических лабораториях МАГАТЭ, расположенных в Монако, исследователи используют ядерные и изотопные технологии для изучения влияния изменения климата на окружающую среду

— в океанах и пресноводных водоемах, в горах и районах на уровне моря, — собирают данные о его воздействии и выявляют источники загрязнения и выбросов парниковых газов. Эти данные могут и должны использоваться руководителями для принятия научно обоснованных решений в целях смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним. Сегодня мы испытываем особую гордость в связи с назначением г-жи Флоранс Дескруа-Командуччи, гражданки Монако, на должность директора экологических лабораторий.

Приведу всего лишь один пример направления деятельности, которому Княжество уделяет приоритетное внимание: 8 июня, во Всемирный день океанов, МАГАТЭ опубликовало результаты нового исследования, свидетельствующие о резком скачке уровня загрязнения микропластиком в тропической зоне восточной части Тихого океана и обеспечившие важнейшие данные для понимания будущих сценариев изменения состояния Мирового океана. Такие исследования могут помочь политикам принять надлежащие меры.

Почти сто лет назад Мария Кюри, дважды лауреат Нобелевской премии по химии и физике и первопроходец в изучении атома, сказала:

«В жизни нет ничего, чего стоило бы бояться, есть только то, что нужно понять. Настало время понять больше, чтобы бояться меньше».

Наука - наш союзник. Это оружие против скептицизма и дезинформации. Это лестница, которая позволяет нам понять масштаб событий. Наука служит основой и руководством, позволяющим нам принимать последовательные и действенные меры. С ее помощью мы находим решения проблемам. Поэтому давайте поддерживать и использовать науку.

**Г-н Ситуморанг** (Индонезия) (*говорит по-английски*): Наша делегация хотела бы поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) посла Рафаэля Мариано Гросси за его выступление и всеобъемлющий ежегодный доклад Агентства за 2019 год (см. A/75/303).

Индонезия принимает к сведению информацию о событиях и деятельности Агентства в отчетный период. В это трудное время мы воздаем должное МАГАТЭ за то, что оно продолжает свою работу, внося при этом вклад в глобальные

усилия по борьбе с пандемией коронавирусного заболевания. Мы приветствуем помощь, которую Агентство оказало государствам-членам, в том числе Индонезии, в укреплении потенциала их национальных лабораторий с целью борьбы с пандемией. Мы благодарны МАГАТЭ за предоставление оборудования для использования метода полимеразной цепной реакции с обратной транскрипцией в целях расширения возможностей тестирования в Индонезии. Мы также приветствуем начало осуществления инициативы «Комплексные действия по борьбе с зоонозными заболеваниями» с целью повышения во всем мире уровня готовности и укрепления потенциала в плане выявления будущих пандемий и реагирования на них.

Индонезия высоко оценивает усилия, предпринимаемые Агентством с целью оказания необходимой поддержки государствам-членам в деле поощрения использования ядерной энергии в мирных целях. Мы призываем Агентство и впредь сбалансированно подходить к выполнению своей программы работы в целях удовлетворения меняющихся потребностей государств-членов и содействия развитию ядерной науки и техники в интересах социально-экономического развития. Индонезия считает, что усилия, направленные на обеспечение ядерной безопасности, должны носить комплексный характер. Меры, направленные на укрепление ядерной безопасности, не должны препятствовать международному сотрудничеству в области мирной ядерной деятельности или ставить под угрозу выполнение первоочередных задач в рамках программы технического сотрудничества Агентства.

Индонезия стремится к дальнейшему развитию и укреплению своей инфраструктуры ядерной безопасности. С опорой на сотрудничество с Агентством в рамках реализации комплексного плана поддержки физической ядерной безопасности мы продолжаем укреплять свой национальный потенциал и повышать безопасность своих ядерных и радиационных объектов. Ведется работа по наращиванию нашего национального потенциала в области обнаружения посредством установки портальной системы обнаружения радиационного излучения и системы радиационного контроля в пунктах въезда в Индонезию и на ее границах.

Кроме того, как государство – участник Международной конвенции о ядерной безопасности

Индонезия стремится поддерживать высокий уровень безопасности путем установления основополагающих принципов безопасности, регулирующих работу наших исследовательских реакторов. Индонезия также сохраняет приверженность дальнейшему эффективному выполнению обязательств по гарантиям МАГАТЭ, в том числе в рамках Азиатско-Тихоокеанской сети гарантий, в которой в настоящее время наша страна председательствует.

Индонезия с удовлетворением отмечает работу Агентства и его вклад в достижение целей в области устойчивого развития, в том числе в рамках Программы технического сотрудничества. Мы тесно сотрудничаем с Агентством не только в качестве страны-бенефициара, но и в качестве страны, которая осуществляет техническое сотрудничество с другими членами. Подписанная в 2018 году практическая договоренность между Индонезией и МАГАТЭ обеспечила основу для дальнейшего укрепления и расширения технического сотрудничества между развивающимися странами и сотрудничества по линии Юг-Юг.

Индонезия тесно сотрудничает с МАГАТЭ для содействия использованию ядерной науки и техники в целях развития. Применение ядерных технологий в сельском хозяйстве играет важную роль в укреплении нашей национальной продовольственной безопасности, в том числе путем увеличения производства риса и сои.

В сфере здравоохранения Индонезия взаимодействует с Агентством в области лечения онкологических заболеваний и создания радиофармацевтических препаратов. С 2010 года в рамках Программы действий по терапии раковых заболеваний Агентство направляет в Индонезию комплексные миссии для улучшения диагностики и лечения онкологических больных посредством применения ядерной технологии. Мы успешно производим радиофармацевтические препараты для лечения костных болей, паллиативного устранения боли у онкопациентов, а также для диагностики и лечения нейробластомы.

Кроме того, Индонезия поддерживает применение ядерной технологии для решения экологических проблем. Мы приветствуем инициативу Агентства, направленную на совместное решение проблемы загрязнения пластиковыми отходами во всем мире в рамках

программы «Ядерные технологии для контроля пластикового загрязнения».

Наконец, мы приветствуем проект резолюции A/75/L.9 по докладу Международного агентства по атомной энергии, в котором, в частности, принимаются к сведению решения и резолюции Генеральной конференции МАГАТЭ на шестьдесят четвертой очередной сессии. Индонезия рада выступать в качестве одного из соавторов проекта резолюции и поддерживает его принятие на основе консенсуса.

В заключение позвольте мне вновь подтвердить решительную готовность Индонезии поддерживать работу МАГАТЭ. Мы рассчитываем на дальнейшее укрепление сотрудничества с Агентством в содействии использованию ядерной энергии в мирных целях.

**Г-н Мабхонго** (Южная Африка) (*говорит по-английски*): От имени Южной Африки хотел бы выразить искреннюю признательность Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) послу Рафаэлю Гросси за подробное представление доклада Агентства за 2019 год (см. A/75/303) и ценную информацию о деятельности Агентства в 2020 году.

Южная Африка вновь заявляет о решительной поддержке МАГАТЭ и подчеркивает значимость задач и мандата Агентства. Мы с особым удовлетворением отмечаем работу Агентства в области мирного использования ядерной энергии, науки и техники в рамках Программы технического сотрудничества. Мы отмечаем значительное увеличение числа государств-членов, которые обращаются в Агентство за поддержкой в этой важной области, где оно занимается вопросами социально-экономического развития и содействует достижению целей устойчивого развития.

На Африканском континенте Агентство играет исключительно конструктивную роль. В рамках своих программ в африканских странах МАГАТЭ оказывает помощь государствам-членам в целом ряде таких важнейших областей, как продовольственная безопасность, путем повышения урожайности и улучшения сортов растений и здоровья животных, улучшения охраны здоровья людей за счет поддержки усилий по борьбе с онкологическими заболеваниями, искоренения

таких передаваемых насекомыми болезней, как малярия, а также улучшения управления водными ресурсами.

Кроме того, ключевым направлением развития Африканского континента является атомная энергетика. В связи с этим мы отмечаем поддержку, оказываемую МАГАТЭ ряду стран Африки, которые приняли решение приступить к использованию ядерной энергии. Поэтому Агентство поддерживает создание ядерной инфраструктуры и использование возможностей атомных электростанций, включая подготовку кадров и наращивание потенциала в важнейших областях сферы технической и физической ядерной безопасности.

Кроме того, в Южной Африке мы продолжаем обращаться к Агентству за поддержкой. Особого упоминания заслуживает создание первого африканского центра по разведению комаров-переносчиков инфекции на базах наших национальных лабораторий. В центре будут применять разработанный Агентством действенный метод стерилизации насекомых с задачей искоренения малярии на территории нашей страны к 2023 году. К числу других направлений, поддерживаемых Южной Африкой, относится подготовка к вводу в долгосрочную эксплуатацию единственной на сегодня работающей атомной электростанции в Африке – атомной электростанции Коберг, расположенной неподалеку от Кейптауна. Кроме того, Агентство поддерживает Южную Африку в подготовке к строительству новых атомных электростанций в рамках нашего плана в области энергетики на следующее десятилетие.

Мы выражаем признательность МАГАТЭ за оказание помощи государствам-членам во всем мире в борьбе с коронавирусной инфекцией. Агентство предоставило государствам-членам оборудование и материалы, а также оказало содействие в наращивании потенциала для своевременного обнаружения и диагностики вируса. В этой связи мы отмечаем, что помощь получили 126 государств-членов и что свидетельством такой поддержки стало создание 281 лаборатории и других учреждений. Главным образом эта поддержка оказывалась через Сеть лабораторий ветеринарной диагностики, созданной почти десять лет назад для укрепления потенциала государств выявлять и диагностировать зоонозные инфекции. Приведенные выше примеры наглядно демонстрируют значение девиза МАГАТЭ «Атом

для мира и развития». Этот мандат непосредственно предусмотрен в третьем основополагающем компоненте Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), который гарантирует доступ к ядерной энергии и технологиям, а также их всестороннее использование в мирных целях на благо развития человечества.

Южная Африка остается единственной страной, которая добровольно свернула высокоразвитую ядерную программу. В этой связи МАГАТЭ подтвердило ликвидацию оружия, разработанного Южной Африкой. С тех пор МАГАТЭ постоянно осуществляет контроль за мирным использованием текущей ядерной программы Южной Африки. Мы постоянно получаем расширенные заключения, подтверждающие полное соблюдение нами правовых обязательств.

Мы считаем необходимым постоянно усиливать систему гарантий, а также поддерживать всеобщее присоединение к дополнительному протоколу и укрепление режима положений протокола о малых количествах в соответствии с решением Совета управляющих МАГАТЭ. Мы обеспокоены тем, что некоторые государства-члены разрабатывают все более совершенные ядерные программы и отказываются от укрепления системы гарантий. Мы считаем, что прочная система гарантий будет также способствовать достижению конкретных результатов на пути к ядерному разоружению, поскольку ядерное разоружение и нераспространение ядерного оружия взаимно дополняют друг друга.

Поэтому мы призываем всех тех членов МАГАТЭ, которые не являются участниками ДНЯО, безотлагательно присоединиться к нему и укрепить режим соглашения в части применения гарантий. Это позволит повысить доверие к характеру соответствующих ядерных программ и тем самым будет способствовать миру и безопасности во всем мире.

В заключение хочу отметить, что наша делегация поддерживает представленный Канадой проект резолюции A/75/L.9. Мы с удовлетворением отмечаем, что в нем Генеральная Ассамблея решительно подтверждает незаменимую роль Агентства, которое оказывает помощь, а также содействует развитию и практическому применению ядерной энергии в мирных целях, в том числе в области передачи технологий развивающимся

странам и в сфере ядерной безопасности и проверки, а также физической ядерной безопасности. Южная Африка также выступила соавтором проекта резолюции.

**Г-н Намадзу (Япония)** (*говорит по-английски*): Прежде всего хотел бы выразить нашу глубочайшую признательность Генеральному директору Гросси за умелое руководство осуществлением Агентством в полном объеме своих полномочий в ходе борьбы с пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19).

Использование ядерной энергии в мирных целях представляет собой важную основу для социально-экономического развития во всем мире и способствует достижению целей в области устойчивого развития. Поэтому Япония продолжает оказывать Международному агентству по атомной энергии (МАГАТЭ) техническую и финансовую помощь, предоставлять в его распоряжение сотрудников и выплачивать взносы на цели осуществления Инициативы в отношении мирного использования ядерной энергии и проектов сотрудничества. В частности, Япония решительно поддерживает новые инициативы Генерального директора, включая расширение возможностей государств-членов для борьбы с COVID-19.

Гарантии МАГАТЭ представляют собой важнейший механизм обеспечения нераспространения ядерного оружия. Япония решительно поддерживает работу МАГАТЭ, направленную на повышение эффективности режима гарантий. Кроме того, Япония приветствует усилия, которые прилагает секретариат МАГАТЭ для продолжения деятельности по обеспечению гарантий. МАГАТЭ играет исключительно важную роль в решении главных проблем, стоящих на пути поддержания международного режима нераспространения. Кроме того, в сотрудничестве с МАГАТЭ Япония продолжит способствовать укреплению ядерной безопасности во всем мире.

Поскольку ни одно государство не может обеспечить глобальную ядерную безопасность, Япония подчеркивает важную роль таких правовых документов, как Поправка к Конвенции о физической защите ядерного материала и Международная конвенция о борьбе с актами ядерного терроризма. Япония продолжает прилагать усилия, направленные на содействие приданию этим конвенциям универсального характера, в том числе путем участия в Конференции по

обзору Конвенции о физической защите ядерного материала в 2021 году.

Пользуясь случаем, хочу затронуть некоторые из наиболее неотложных проблем, стоящих сегодня на пути поддержания международного режима нераспространения. В отношении северокорейской ядерной проблемы Япония глубоко обеспокоена тем, что Северная Корея продолжает совершенствовать программу создания ядерного оружия и баллистических ракет.

Япония вновь заявляет о твердой приверженности совместной с международным сообществом работе над обеспечением полной, поддающейся проверке и необратимой ликвидации всего ядерного оружия, других видов оружия массового уничтожения и баллистических ракет Северной Кореи, связанных с ними ядерных программ и объектов, как того требуют соответствующие резолюции Совета Безопасности. Япония также хотела бы подчеркнуть острую необходимость полного осуществления всеми государствами-членами соответствующих резолюций Совета Безопасности.

Япония, как неизменный сторонник Совместного всеобъемлющего плана действий (СВПД), глубоко обеспокоена тем, что принимаемые Ираном меры могут подорвать СВПД. Япония настоятельно призывает Иран соблюдать обязательства по СВПД и незамедлительно вернуться к их выполнению. Япония призывает Иран в полной мере сотрудничать с МАГАТЭ в соответствии со всеми обязательствами в ядерной сфере.

В этом году отмечается пятидесятилетняя годовщина вступления в силу Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), который мы считаем краеугольным камнем системы ядерного разоружения, нераспространения и использования ядерной энергии в мирных целях. Перенос десятой Конференции по обзору ни в коей мере не должен исключать необходимость решения вопросов, касающихся ядерного оружия. Япония по-прежнему стремится достичь значимых результатов на десятой обзорной конференции.

В заключение от имени правительства нашей страны хотел бы заявить, что Япония твердо привержена курсу на дальнейшее оказание максимальной поддержки МАГАТЭ в содействии

использованию ядерной энергии в мирных целях и укреплению режима ядерного нераспространения.

**Г-н Эспиноса Каньисарес** (Эквадор) (*говорит по-испански*): Прежде всего хотел бы поблагодарить Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) посла Рафаэля Гросси, первого латиноамериканца на посту руководителя МАГАТЭ, за брифинг и работу в 2020 году, который был омрачен пандемией коронавирусной инфекции.

Хотел бы также поблагодарить Канаду за представление проекта резолюции A/75/L.9 и поздравить ее с избранием Председателем Совета управляющих Агентства.

Эквадор выступил соавтором проекта резолюции и таким образом в очередной раз подтвердил приверженность МАГАТЭ и его усилиям, направленным на обеспечение использования ядерной энергии исключительно в мирных целях и нераспространения в соответствии с Договором о нераспространении ядерного оружия. Мы надеемся, что Конференция по обзору состоится в августе 2021 года.

Поэтому в совместном заявлении с Малайзией и 15 другими странами от 22 мая по случаю пятидесятой годовщины Договора о нераспространении ядерного оружия мы отметили эффективную роль, которую играет МАГАТЭ в осуществлении Договора. Сегодня мы также напоминаем о важности дальнейших усилий, направленных на ядерное разоружение или ликвидацию этого оружия, поскольку мы глубоко обеспокоены катастрофическими гуманитарными последствиями его применения. Само существование такого оружия несет угрозу для выживания человечества.

Эквадор ценит и поддерживает право всех государств на использование ядерной энергии в мирных целях. В докладе МАГАТЭ (см. A/75/303) отмечается, что Эквадор, в частности, содействует усилиям организации, направленным на осуществление Программы действий по терапии раковых заболеваний и применение методов неразрушающего анализа, которые играют исключительно важную роль в обеспечении структурной целостности зданий, особенно в период после стихийных бедствий.

В первый год Десятилетия действий мы подчеркиваем, насколько важно использовать

ядерную энергию в мирных целях для достижения целей в области устойчивого развития, сформулированных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Как основной производитель тропических фруктов Эквадор при содействии МАГАТЭ и в сотрудничестве с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций успешно использует ядерные технологии для включения экзотических фруктов в состав экспорта и для осуществления контроля за распространением отдельных видов насекомых-вредителей путем применения экологически безопасных методов, например метода стерилизации насекомых.

Особого упоминания в последнее время заслуживает ценная поддержка по линии Программы технического сотрудничества МАГАТЭ поставок, в частности, аппаратуры и комплектов для обнаружения COVID-19, в рамках глобальных и национальных усилий, направленных на решение проблемы распространения вируса и борьбу с ним.

В заключение вновь заявляю о полной и неизменной поддержке нашей страной работы МАГАТЭ, в создании которого мы принимали участие и которое играет все более важную роль в обеспечении мира, безопасности и устойчивого развития.

**Г-н Трехо Бланко** (Сальвадор) (*говорит по-испански*): Мы высоко оцениваем сегодняшнее представление доклада о деятельности Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) в 2019 году (см. A/75/303). Кроме того, хотели бы выразить признательность г-ну Рафаэлю Мариано Гросси за работу на посту Генерального директора Агентства. Сальвадор с удовлетворением отмечает, что впервые в истории Генеральным директором МАГАТЭ стал представитель региона Латинской Америки и Карибского бассейна.

Мы хотели бы выразить особую признательность за работу, которая проводится в нашей стране в тесном сотрудничестве с Международным агентством по атомной энергии. Мы отмечаем важную роль, которую играет Агентство для содействия использованию ядерной энергии в исключительно мирных целях и расширения доступа его государств-членов к ядерной технологии.

Поскольку все усилия Агентства направлены на создание механизмов, позволяющих оказывать помощь, а также обмениваться информацией и передовым опытом в области безопасности и ядерного нераспространения, наша страна твердо убеждена в том, что, несмотря на проблемы в работе многосторонних организаций, вызванных пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19), важно продолжить движение в направлении достижения общих целей.

Поэтому мы приветствуем решения Генеральной конференции МАГАТЭ, принятые на шестьдесят четвертой сессии в сентябре. Мы считаем, что результаты Конференции этого года позволят укрепить работу Агентства в различных областях применения ядерной энергии и технического сотрудничества, а также повысить эффективность режима гарантий.

Кроме того, хотели бы особо отметить руководящую роль Генерального директора и его сотрудников в борьбе с пандемией COVID-19.

Наша страна признает суверенное право стран на использование и применение ядерных технологий в мирных целях, закрепленное в статье IV Договора о нераспространении ядерного оружия. Мы вновь заявляем о готовности работать для достижения всеобщего и полного разоружения, что является единственным способом обеспечения международного мира, безопасности и стабильности. Мы должны и впредь содействовать использованию ядерной науки и технологии исключительно в мирных целях для того, чтобы предотвращать распространение ядерного оружия и способствовать обеспечению устойчивого развития и международного мира.

Мы приветствуем инициативу Генерального директора под названием «Комплексные действия по борьбе с зоонозными заболеваниями», направленную на наращивание потенциала наших стран в деле своевременного реагирования на угрозы, возникающие из-за вспышек зоонозных инфекций. Кроме того, мы приветствуем Программу стипендий имени Марии Склодовской-Кюри, призванную расширить возможности женщин для получения образования в области ядерной науки и техники. Соответствующие органы власти Сальвадора оказывают содействие в осуществлении этой программы, и мы надеемся, что она принесет пользу нашим согражданам.

Программа технического сотрудничества Агентства является одним из ключевых факторов экономического и социального развития Сальвадора. Вот почему в 2019 году мы подписали вторую рамочную программу для стран на период с 2018 по 2023 год, в которой основное внимание уделяется здравоохранению и питанию, радиационной безопасности, продовольствию и сельскому хозяйству, водным ресурсам, окружающей среде и энергетике. Кроме того, как мы уже заявили, Сальвадор одобрил второе соглашение о продлении срока действия Соглашения о региональном сотрудничестве по развитию ядерных научных исследований и технологий в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна, которое способствует укреплению регионального потенциала в области ядерной науки и техники.

В частности, мы хотели бы еще раз выразить признательность Генеральному директору и Агентству за помощь в приобретении комплектов полимеразной цепной реакции с обратной транскрипцией в рамках мер по борьбе с пандемией COVID-19, что стало возможным благодаря щедрости группы стран и их значительным взносам на этот проект. Это подчеркивает важность тесного сотрудничества между странами и МАГАТЭ для того, чтобы ядерную энергию можно было использовать для решения таких приоритетных проблем, как расширение охвата и повышение качества медицинских услуг, производство и поставка продовольствия, эффективное предотвращение и смягчение негативных последствий изменения климата, а также совершенствование реагирования на стихийные бедствия, ведь все это поможет нам добиться подлинного устойчивого развития человеческого потенциала.

В заключение хотел бы вновь обратиться с призывом использовать ядерную энергию исключительно в мирных целях. В этой связи ядерная энергия представляет собой средство, которое поможет нам выполнить Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и достичь сформулированные в ней цели в области устойчивого развития, а также предотвратить катастрофические гуманитарные последствия в случае применения ядерного оружия.

**Г-жа Плевите (Литва)** (*говорит по-английски*): Прежде всего позвольте мне присоединиться к другим ораторам и поздравить г-на Гросси с

избранием, а также поблагодарить его за брифинг по докладу (см. A/75/303).

Литва полностью присоединяется к заявлению, с которым ранее выступил представитель Европейского союза.

Я хотела бы высказать следующие соображения в своем национальном качестве. Литва по-прежнему преисполнена решимости осуществлять и поддерживать глобальные усилия, направленные на укрепление технической и физической ядерной безопасности, а также режима нераспространения во всем мире. Когда страны приступают к реализации программ в области ядерной энергетики, мы всегда призываем их действовать безопасным, надежным и устойчивым образом и с предельной ответственностью подходить ко всем этапам жизненного цикла ядерных объектов – от правильного выбора и оценки установок до их вывода из эксплуатации и обращения с отработавшим топливом и радиоактивными отходами.

В этой связи мы решительно осуждаем безответственное решение нашего непосредственного соседа Беларуси осуществить проект строительства атомной электростанции в непосредственной близости от столицы и крупнейшего города Литвы Вильнюса без надлежащей оценки распределения и плотности населения, а также без проведения необходимых консультаций.

Беларусь, приступив к реализации проекта строительства первой атомной электростанции, нарушила Конвенцию об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте (Конвенция Эспоо) и Конвенцию о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция). Она не выполняет международные обязательства по оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте и не соблюдает права граждан при принятии государственных решений.

Кроме того, обзорные миссии Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) вынесли многочисленные рекомендации, направленные на укрепление ядерной безопасности, и провели консультации для их своевременного осуществления. По результатам стресс-тестов,

проведенных под руководством Европейской группы регулирующих органов по вопросам ядерной безопасности, также был вынесен ряд рекомендаций, основанных на непосредственном опыте аварий на атомных электростанциях. К сожалению, Беларусь не выполняет эти рекомендации.

Власти не сообщали об инцидентах на этапе строительства, либо опровергали их и подтверждали лишь под давлением общественности и международного сообщества. Ситуация усугубилась 3 ноября, когда Беларусь, несмотря на нерешенные вопросы ядерной безопасности, подключила к сети первый из двух энергоблоков атомной электростанции и начала производство электроэнергии. Из-за этих действий возникает неприемлемая угроза национальной безопасности, окружающей среде и здоровью населения Беларуси и соседних стран.

В присутствии всех членов Организации Объединенных Наций мы вновь настоятельно призываем Беларусь приостановить запуск атомной электростанции и незамедлительно выполнить все рекомендации международных экспертов, обеспечив при этом соблюдение самых высоких международных стандартов экологической и ядерной безопасности.

Литва считает, что Международное агентство по атомной энергии представляет собой ключевой гарант ядерной безопасности, устанавливает стандарты и оказывает своим государствам-членам ценную помощь. Однако мы с сожалением наблюдаем за ошибочными действиями Беларуси, ее неправомерным использованием бренда МАГАТЭ и его услуг по проведению обзоров для манипуляции общественным мнением, а также формирования риторического и избирательного подхода к вопросу ядерной безопасности.

Мы считаем, что такие действия подрывают доверие населения к использованию ядерной энергии в мирных целях. Поэтому мы убеждены в необходимости укрепления роли Агентства в обеспечении ядерной безопасности во всем мире, его стандартов и потенциала использования его услуг, с тем чтобы они носили более обязательный характер.

**Г-н Пэк** (Республика Корея) (*говорит по-английски*): Республика Корея продолжает решительно поддерживать мандат Международного

агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) по ускорению и расширению использования атомной энергии для поддержания мира, здоровья и благосостояния. Мы приветствуем ежегодный доклад МАГАТЭ за 2019 год (A/75/303), в котором говорится, каким образом Агентство содействует деятельности Организации Объединенных Наций для решения глобальных проблем.

Мы отмечаем энергичные усилия Агентства, направленные на содействие достижению целей в области устойчивого развития посредством применения ядерной технологии. Мы приветствуем заметные достижения в области ядерной энергетики и осуществление проекта «Реконструкция лабораторий ядерных применений» в Зайберсдорфе. Как страна-донор мы рассчитываем на разработку эффективных планов для следующего этапа.

Что касается радиационной и ядерной безопасности, то Республика Корея придает большое значение роли Агентства в обеспечении надежной и гибкой системы безопасности, на важность которой указывает сложная ситуация, обусловленная пандемией коронавирусной инфекции.

Переходя к конвенциям по безопасности, необходимо сказать о важности принятия самых высоких стандартов безопасности для защиты здоровья человека и охраны окружающей среды. Мы настоятельно призываем все государства-члены, которые еще не сделали этого, присоединиться к Конвенции о ядерной безопасности и Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами.

Как участник этих конвенций мы применяем новые технологии для повышения безопасности атомных электростанций, например, производим усовершенствованные реакторы с пассивной системой безопасности и устойчивое к авариям топливо для предотвращения серьезных аварий. Кроме того, мы занимаемся внедрением в атомную промышленность технологий искусственного интеллекта и технологий анализа больших данных, что выходит за рамки традиционного подхода к ядерной безопасности.

В области ядерной безопасности мы отмечаем центральную роль, которую играет Агентство в укреплении глобальной архитектуры физической ядерной безопасности. В этой связи мы приветствуем



успешное проведение в 2020 году Международной конференции МАГАТЭ по физической ядерной безопасности и высоко оцениваем ее вклад в поддержку усилий, направленных на обеспечение ядерной безопасности. Мы также высоко оцениваем усилия, которые прилагаются Агентством для содействия всеобщему присоединению к Поправке к Конвенции о физической защите ядерного материала, и рассчитываем на ее новые ратификации до проведения в 2021 году Конференции участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора. Для поддержания разносторонней деятельности МАГАТЭ мы продолжим вносить взносы в Фонд физической ядерной безопасности.

Что касается ядерного контроля, то в этом году исполняется 50 лет со дня открытия для подписания Договора о нераспространении ядерного оружия. На протяжении пяти десятилетий система гарантий МАГАТЭ служит опорой режима нераспространения, представляя собой надежный инструмент обеспечения использования ядерной энергии в мирных целях. Мы будем и впредь решительно поддерживать проверочную работу, которую проводит МАГАТЭ во всем мире, в том числе путем содействия осуществлению Программы поддержки государств-членов в области ядерных гарантий. Республика Корея, принимая во внимание значимость Договора, продолжит способствовать успешному проведению Конференции по рассмотрению действия ДНЯО в следующем году.

Пользуясь этой возможностью, наша делегация хотела бы выразить МАГАТЭ признательность за тщательный, профессиональный и беспристрастный мониторинг и проверку выполнения Ираном его связанных с ядерной деятельностью обязательств.

Кроме того, мы заверяем МАГАТЭ в поддержке прилагаемых им усилий к тому, чтобы и впредь демонстрировать и повышать свою готовность играть важнейшую роль в осуществлении в соответствии со своим мандатом контроля за реализацией Корейской Народно-Демократической Республикой своей ядерной программы в случае заключения между заинтересованными странами политического соглашения.

С учетом вышесказанного Республика Корея принимает к сведению ежегодный доклад за 2019 год, вновь заявляет о неизменной поддержке МАГАТЭ и его мандата, а также рада присоединиться к другим

авторам проекта резолюции по докладу МАГАТЭ (A/75/L.9).

**Г-н Витренко** (Украина) (*говорит по-английски*): Как и другие ораторы, мы благодарим Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) Гросси за представление ежегодного доклада (см. A/75/303). Кроме того, мы выступили соавторами представленного Канадой проекта резолюции (A/75/L.9).

Украина выражает признательность МАГАТЭ за оперативную реакцию на проблему, вызванную пандемией коронавирусной инфекции, о чем свидетельствует запуск масштабного проекта технического сотрудничества в самом начале пандемии. Мы признаем важную роль, которую играет Агентство в решении этой проблемы, оказывая всестороннюю и эффективную помощь более чем 120 странам и территориям. В этой связи мы хотели бы упомянуть о внебюджетных и других добровольных взносах.

С момента создания системы гарантий МАГАТЭ в 1961 году она претерпела значительные изменения, чтобы соответствовать требованиям устава Агентства. До сих пор баланс между концептуальной разработкой и практическим осуществлением гарантий удавалось обеспечивать благодаря концепции осуществления гарантий на уровне государства. Исходя из собственного опыта, Украина убеждена в том, что эта система составляет действенную основу Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) и способствует поддержанию международного мира и безопасности.

В этой связи мы наблюдаем серьезные последствия для механизма осуществления гарантий МАГАТЭ, обусловленные неспособностью одного из государств-членов выполнять свои обязательства по ДНЯО.

Здесь необходимо напомнить, что вот уже седьмой год подряд украинский полуостров Крым и город Севастополь оккупированы государством, обладающим ядерным оружием, Российской Федерацией. Кроме того, продолжается военная агрессия России в отдельных районах Донецкой и Луганской областей Украины. В результате оккупирующая держава не позволяет инспекторам МАГАТЭ получить доступ к местам хранения

ядерных и радиоактивных материалов как в Крыму, так и в восточных районах Украины.

Поэтому, если говорить о проблемах с обеспечением гарантий, российская агрессия против Украины неизбежно порождает необходимость переоценки качественной составляющей концепции осуществления гарантий на уровне государства с учетом политических последствий. И без того сложная ситуация усугубляется тем, что в Украину вторглось государство, обладающее ядерным оружием. Кроме того, продолжающееся превращение Крыма в огромную военную базу свидетельствует о возможности наращивания ядерного потенциала на оккупированном полуострове, что подрывает статус Украины как государства, не обладающего ядерным оружием.

До сих пор Агентство, руководствуясь всей технически достоверной информацией о гарантиях, не обнаружило никаких признаков существования проблемы распространения в Украине, в том числе на оккупированных территориях. Пока нет таких параметров, которые могли бы помочь ответить на вопрос, насколько эффективны гарантии МАГАТЭ в отношении ядерного материала, находящегося на оккупированных территориях Украины или любой другой страны. Очевидно, что уровень сдерживания будет оставаться низким до тех пор, пока в системе гарантий не будут устранены факторы уязвимости, обусловленные поведением агрессора.

В следующем году исполнится 35 лет со дня чернобыльской катастрофы. Сейчас, когда мы продолжаем заниматься восстановлением территорий, пострадавших в результате аварии, и выводом из эксплуатации Чернобыльской атомной электростанции, исключительно важно, чтобы Агентство и впредь уделяло этому вопросу приоритетное внимание. В этой связи Украина вновь заявляет о стремлении продолжать конструктивно сотрудничать с МАГАТЭ как на национальном уровне, так и в рамках региональных проектов технического сотрудничества. Мы также с удовлетворением отмечаем, что Программа технического сотрудничества МАГАТЭ остается актуальной, в частности, благодаря применению ядерных технологий в области здравоохранения.

В этой связи Украина полностью поддерживает усилия по борьбе с ростом онкологических заболеваний во всем мире и содействует

дальнейшему осуществлению Программы действий по терапии раковых заболеваний. Украина разработала национальный проект технического сотрудничества, направленный на борьбу с детскими онкологическими заболеваниями, и рассчитывает на плодотворное сотрудничество с Агентством в этом направлении.

Украина серьезно обеспокоена количеством недавних выбросов радиоактивных веществ, которые имеют трансграничные последствия. Кроме аварии с выбросом рутения-106 в 2017 году и взрыва радиоактивного вещества неопределенного происхождения вблизи города Архангельска в Российской Федерации в 2019 году, в этом году произошел очередной случай утечки рутения и цезия. Эти инциденты, безусловно, свидетельствуют о проблеме несоблюдения государствами международных обязательств в области ядерной безопасности. Международное сообщество не должно позволять нарушителю продолжать предпринимать любые злонамеренные действия. Налицо явная необходимость и подходящий момент для того, чтобы сделать соответствующие выводы из этих событий.

В заключение позвольте мне подтвердить неизменную поддержку Украиной работы МАГАТЭ и нашу убежденность в том, что Агентство играет важную роль в поддержании международного мира и безопасности.

**Г-н У Цзяньцзюнь** (Китай) (*говорит по-китайски*): Китай поздравляет г-на Рафаэля Мариано Гросси с избранием Генеральным директором Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). Мы выражаем ему признательность за доклад о работе Агентства (см. A/75/303).

В прошлом году Агентство осуществило много успешных инициатив, направленных на содействие использованию ядерной энергии в мирных целях и применению ядерных технологий, на обеспечение гарантий международного режима ядерного нераспространения и на укрепление глобальной технической и физической ядерной безопасности в соответствии с его уставными обязанностями.

Во время пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19) Агентство под руководством Генерального директора активно помогает государствам-членам в борьбе с этой болезнью, используя уникальные преимущества

ядерной энергии. Китай высоко оценивает эти усилия.

Развитие ядерной энергетики и применение ядерных технологий имеют важнейшее значение для решения задач диверсификации источников энергии, охраны окружающей среды и решения проблемы изменения климата. Они также играют важную роль в обеспечении стабильного энергоснабжения и содействии экономическому восстановлению в контексте COVID-19. Однако в области ядерного нераспространения и ядерной безопасности сохраняются серьезные проблемы, и мы не можем позволить себе закрывать глаза на угрозу ядерного терроризма. Многие еще предстоит сделать в рамках важной и сложной повестки дня Агентства.

В следующем году состоится десятая Конференция участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора. Активизация деятельности Агентства во всех областях, предусмотренных его мандатом, также будет способствовать достижению позитивных результатов на Конференции по обзору. В этой связи Китай хотел бы предложить следующее.

Во-первых, в целях содействия широкому распределению благ, связанных с использованием ядерной энергии, призываем Агентство продолжать оказывать все более активную поддержку государствам-членам в развитии и применении ядерной энергетики и ядерных технологий, а также наращивать объемы технической и финансовой поддержки, оказываемой развивающимся странам, с тем чтобы помочь им в выполнении задач, поставленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Китай также поддерживает усилия Агентства в соответствии с его мандатом по внесению позитивного вклада в укрепление потенциала всех государств, особенно развивающихся, по борьбе с COVID-19 путем использования технологических возможностей Агентства. Между тем международному сообществу следует объединить усилия с целью недопущения политизации международного сотрудничества в области использования ядерной энергии в мирных целях отдельными странами, стремящимися спровоцировать гонку крупных держав и

удовлетворить собственные геополитические амбиции.

Во-вторых, мы должны обеспечить безопасное, надежное и мирное использование и развитие ядерной энергии. Агентству следует продолжать совершенствовать систему гарантий, руководствуясь принципами беспристрастности и объективности. Следует постоянно работать над приданием универсального характера соглашениям о всеобъемлющих гарантиях и дополнительному протоколу, а также повышать эффективность и действенность системы гарантий. Агентству следует также продолжать разработку норм ядерной безопасности и руководящих принципов в области ядерной безопасности, а также содействовать обмену опытом между соответствующими странами в целях укрепления потенциала всех государств-членов в области технической и физической ядерной безопасности.

В-третьих, в целях содействия политическому и дипломатическому урегулированию острых вопросов, связанных с ядерной энергией, Агентству следует и впредь, как это предусмотрено его мандатом, играть конструктивную роль в этом отношении, руководствуясь принципам беспристрастности и объективности. Китай высоко оценивает деятельность Агентства, связанную с проверкой и мониторингом осуществления Ираном Совместного всеобъемлющего плана действий во исполнение резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности, а также его взаимодействие с Ираном в решении вопросов, касающихся гарантий, на основе диалога и сотрудничества.

Правительство Китая решительно поддерживает усилия Генерального директора и Секретариата по борьбе с COVID-19 и обязалось в кратчайшие сроки на безвозмездной основе поставить оборудование для тестирования и медикаменты на сумму 2 млн долл. США.

Китай активно содействует безопасному и эффективному развитию ядерной энергетики, последовательно придерживаясь разумного, скоординированного и сбалансированного подхода к обеспечению ядерной безопасности и принципа «безопасность прежде всего». Китай готов к дальнейшей активизации всестороннего сотрудничества с Агентством с целью обеспечения более активного использования ядерной энергии в мирных целях на благо всего человечества. Мы

также готовы сотрудничать с международным сообществом в целях реализации концепции сообщества, строящего общее будущее для всего человечества, содействовать повышению сплоченности и расширению сотрудничества, а также неустанно работать над выполнением наших совместных важных обязательств, а именно нашего мандата на освоение атомной энергии на благо мира и развития.

**Г-жа Рингор** (Филиппины) (*говорит по-английски*): Проект резолюции по докладу Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (A/75/L.9) полностью соответствует духу партнерских отношений между Филиппинами и МАГАТЭ.

Филиппины выражают признательность Генеральному директору МАГАТЭ г-ну Рафаэлю Мариано Гросси, который неустанно трудится с момента вступления в должность в декабре 2019 года, невзирая на проблемы, связанные с пандемией коронавирусного заболевания (COVID-19). Мы подчеркиваем незаменимую роль Агентства в поощрении и поддержке освоения и практического использования ядерной энергии в мирных целях, передаче технологий развивающимся странам, а также поддержании ядерной безопасности и осуществлении контроля за ней.

В этом году работа МАГАТЭ способствовала наращиванию технического потенциала государств-членов по борьбе с COVID-19. Пакет помощи МАГАТЭ, включающий оборудование и материалы для применения ядерных методов, помогает Филиппинам бороться с последствиями пандемии.

В контексте пандемии стало очевидно, что одним из полезных направлений применения ядерной энергии в медицине и здравоохранении является выявление зоонозных заболеваний, которые потенциально могут иметь катастрофические последствия для здоровья человека и общества. Филиппины поддерживают осуществляемый МАГАТЭ проект комплексных действий по борьбе с зоонозными заболеваниями, направленный на укрепление потенциала в области надзора за новыми или вновь возникающими зоонозными заболеваниями, их раннего выявления и принятия мер по борьбе с ними.

Филиппины рады принять участие в деятельности МАГАТЭ по борьбе с COVID-19. В

качестве докладчика Комитета по технической помощи и сотрудничеству в ноябре прошлого года Филиппины содействовали утверждению Программы технического сотрудничества Агентства на 2020–2021 годы, которая включает проект, посвященный реагированию на чрезвычайные ситуации. В рамках своей программы технического сотрудничества МАГАТЭ вносит существенный вклад в решение стоящих перед каждой страной ключевых приоритетных задач в области устойчивого развития, в том числе определенных на национальном уровне соответствующих задач в контексте целей в области устойчивого развития.

Филиппины выражают признательность МАГАТЭ за поддержку их усилий по созданию программы ядерной энергетики. В соответствии исполнительным указом от 24 июля нынешнего года в нашей стране был создан межведомственный комитет, отвечающий за программу ядерной энергетики, которому было поручено изучить вопрос об утверждении национальной политики в отношении программы ядерной энергетики в соответствии с применимыми руководящими принципами и стандартами МАГАТЭ.

В контексте пандемии МАГАТЭ приобретает еще большую значимость с учетом все большей актуальности задачи параллельного решения вопросов ядерного нераспространения и разоружения в техническом и научном планах. Мы признаем трудности, с которыми сталкивается Агентство, в том числе связанные с неуклонным увеличением объема находящегося в обращении ядерного материала и числа ядерных установок, на которые распространяются гарантии МАГАТЭ, а также сохраняющейся нагрузкой на бюджет Агентства.

Поэтому Филиппины продолжают оказывать всестороннюю поддержку во всех сферах, где это представляется возможным, в целях решения различных проблем, стоящих перед Агентством, и содействия коллективным усилиям по использованию ядерной энергии в мирных целях.

**Г-н Ислам** (Бангладеш) (*говорит по-английски*): Я хотел бы присоединиться к другим ораторам, выступавшим сегодня утром, и приветствовать назначение г-на Рафаэля Мариано Росси на должность Генерального директора Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). Я хотел бы поблагодарить его за

представление доклада Агентства за 2019 год (см. A/75/303).

Мы отмечаем неустанные усилия Агентства, направленные на обеспечение более существенного и весомого вклада ядерной отрасли в решение задач установления мира, развития медицины и достижения процветания во всем мире. Мы признаем предусмотренную уставом способность Агентства использовать гибкий подход в целях удовлетворения изменяющихся потребностей государств-членов и оказания им помощи в достижении их национальных целей в области развития. Мы помним вклад в работу Агентства бывшего Генерального директора, покойного г-на Юкии Аmano.<sup>[P.1]</sup> Бангладеш рассматривает ядерную энергетику как безопасный, экологически чистый и экономически эффективный источник энергии, способный удовлетворить растущий спрос на электроэнергию. Мы считаем, что ядерная энергетика позволяет раскрыть наш потенциал в области развития благодаря повышению производительности и обеспечению устойчивого роста. Однако с инициативой по производству ядерной энергии мы выступили сравнительно недавно. Наша цель заключается в том, чтобы к 2030 году вырабатывать из ядерных источников как минимум 4000 мегаватт электроэнергии, что составит 10 процентов от общего запланированного объема вырабатываемой электроэнергии к этому времени.

Считаем, что ядерная безопасность является важнейшим вопросом, и признаем, что право на использование ядерной энергии в мирных целях сопряжено с обязанностью обеспечить техническую и физическую ядерную безопасность. В этой связи МАГАТЭ выполняет многогранную роль. С одной стороны, оно играет ключевую роль в обеспечении технической и физической ядерной безопасности во всем мире. С другой стороны, руководствуясь лозунгом «Атом для мира и развития», Агентство помогает государствам-членам наращивать потенциал посредством реализации своей Программы технического сотрудничества.

Бангладеш высоко ценит помощь МАГАТЭ в укреплении инфраструктуры на местах и в организации подготовки наших должностных лиц. При поддержке МАГАТЭ мы обеспечиваем соблюдение самых высоких стандартов Агентства

в процессе строительства первой в стране атомной электростанции в Руппуре.

Регулирующий орган Бангладеш по атомной энергии принял ряд мер для укрепления регуляционного механизма защиты, безопасности и гарантий. Премьер-министр Шейх Хасина планирует к 2021 году трансформировать Бангладеш в страну со средним уровнем дохода и к 2041 году - в развитую страну. На нашем пути вперед мы высоко ценим наши партнерские отношения с МАГАТЭ. Мы заключили Соглашение о применении гарантий МАГАТЭ в 1982 году и подписали дополнительный протокол в 2001 году.

В 2018 году мы подписали с Агентством рамочное соглашение на 2018 - 2023 годы, в котором основное внимание уделяется, в частности, вопросам продовольствия, сельского хозяйства, водных ресурсов, почвы и окружающей среды, здравоохранения, ядерной энергетики, ядерной и радиационной безопасности, развития знаний в ядерной области и их промышленного применения. Наши проекты в сфере технического сотрудничества, направленные на улучшение продовольственной безопасности, создание стрессоустойчивых сортов сельскохозяйственных культур и борьбу с онкологическими заболеваниями, оказывают положительное влияние на жизнь и средства к существованию населения.

МАГАТЭ уже давно является нашим основным партнером в области обеспечения безопасного и надежного мирного использования научно-технических достижений в ядерной сфере по линии программ технического сотрудничества, в том числе в рамках Регионального соглашения о сотрудничестве. Мы получаем помощь в наращивании потенциала применения ядерной науки и техники в таких областях, как, например, ядерная инфраструктура и исследования, животноводство, сельское хозяйство, здравоохранение, промышленность и управление водными ресурсами.

Кроме того, Бангладеш извлекает пользу из реализации Регионального соглашения о сотрудничестве с МАГАТЭ для формирования и наращивания регионального потенциала и экспертных знаний и опыта в различных тематических областях, в том числе в сфере строительства исследовательских реакторов и управления радиоактивными отходами, обеспечения ядерной безопасности и противолучевой защиты.

Мы рассчитываем в будущем использовать научно-технические достижения в ядерной сфере с учетом растущих потребностей и запросов на местах.

Кроме того, в ближайшее время Бангладеш планирует расширить свое сотрудничество с МАГАТЭ в интересах коллективного укрепления глобальной технической и физической ядерной безопасности и поощрения использования достижений ядерной науки и техники в мирных целях. Мы придаем этому сотрудничеству огромное значение для достижения ряда соответствующих целей в области устойчивого развития, в частности развивающимися странами, странами, выходящими из категории наименее развитых государств, и наименее развитыми странами.

Мы хотели бы поблагодарить МАГАТЭ и его секретариат за плодотворное сотрудничество с Бангладеш и выразить надежду на продолжение совместной работы с МАГАТЭ в том же духе партнерства.

**Г-н Итегбодже** (Нигерия) (*говорит по-английски*): От имени нашей делегации хотел бы искренне поприветствовать Председателя Генеральной Ассамблеи и поблагодарить его за умелое руководство работой Генеральной Ассамблеи на семьдесят пятой сессии в этот трудный период пандемии коронавирусной инфекции (COVID-19).

Делегация Нигерии приняла к сведению ежегодный доклад (см. A/75/303) Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) за 2019 год, препровожденный Генеральным секретарем в записке (A/75/303), за что мы его благодарим.

Наша делегация выражает признательность Генеральному директору Рафаэлю Гросси за вступительные замечания по докладу Международного агентства по атомной энергии. Мы благодарим его за прекрасное руководство Агентством в эти трудные времена; в частности, после его вступления в должность были запущены такие разные ключевые программы, как замечательная программа стипендий имени Марии Склодовской-Кюри, по линии которой девушкам и женщинам предоставляются стипендии в области ядерной науки, инициатива «Комплексные действия по борьбе с зоонозными инфекциями» и уже доказавшая свою эффективность межрегиональная программа технического сотрудничества, с помощью которой, среди прочего,

в более чем 120 государств-членов было поставлено оборудование для диагностирования COVID-19.

В представленном нам докладе получили отражение результаты работы Агентства по всем направлениям его мандата. Нигерия придает особенно высокое значение использованию мирной ядерной энергии на благо социально-экономического развития стран. Кроме того, Нигерия отмечает, что в соответствии со своим мандатом и статьей II своего устава МАГАТЭ продолжает оказывать поддержку государствам-членам, особенно развивающимся странам, в мирном использовании ядерной энергии для таких целей, как охрана здоровья людей и повышение их благосостояния, включая борьбу с онкологическими заболеваниями, управление почвенными и водными ресурсами, выявление зоонозных инфекций с помощью ядерных и производных от них технологий, а также энергопроизводство.

Наша делегация поддерживает распространение ежегодного доклада с подробным описанием работы МАГАТЭ по оказанию поддержки государствам-членам в рамках Программы технического сотрудничества. Мы приветствуем усилия Генерального директора, направленные на укрепление самой Программы технического сотрудничества.

Работа Агентства в области технической и физической ядерной безопасности и, что не менее важно, в области ядерных гарантий и контроля способствует обеспечению международного мира. Нигерия поддерживает эти аспекты работы Агентства и в этой связи вновь заявляет о неизменной поддержке его Генерального директора и сотрудников. Поэтому Нигерия приветствует доклад и поддерживает рекомендованные в нем меры, а также обращается к Генеральному секретарю с просьбой продолжать прилагать усилия для укрепления сотрудничества между Организацией Объединенных Наций и МАГАТЭ в рамках соглашения, регулирующего их взаимоотношения.

**Г-н аль-Банаи** (Кувейт) (*говорит по-арабски*): Наша делегация приветствует рассмотрение в Генеральной Ассамблее ежегодного доклада Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) (см. A/75/303) в ходе Международной недели науки и мира. Вот уже более трех десятилетий это мероприятие проводится ежегодно во всем мире в течение недели, начинающейся 11 ноября, для

повышения осведомленности о взаимосвязи науки и технологий и для поддержания международного мира и безопасности.

МАГАТЭ служит замечательным примером таких отношений, поэтому Государство Кувейт твердо убеждено в новаторской и ключевой роли, которую играет Агентство в поощрении и использовании атомной энергии в мирных целях для достижения мира и процветания, а также для укрепления здоровья людей. Кроме того, Агентство вносит свой вклад в укрепление системы ядерной безопасности и в практику применения гарантий всеми государствами-членами в соответствии с девизом «Атом для мира и развития», а также придает большое значение упрочению взаимосвязи между научно-техническим прогрессом и поддержанием международного мира и безопасности.

С момента присоединения к Агентству в 1964 году Государство Кувейт уже в пятый раз входит в состав членов Совета управляющих МАГАТЭ. Как и ранее, мы продолжим использовать преимущества нашего членства в стремлении повысить эффективность технической и профессиональной работы Агентства для того, чтобы воплотить в жизнь чаяния государств-членов на достижение целей в области устойчивого развития и решение приоритетных задач и важных вопросов на международном уровне.

Сегодня мир столкнулся с врагом, который не делает ни для кого никаких исключений: исторических, географических, расовых или климатических. Этот новый враг является транснациональным по своей природе и никак не связан с политическими, экономическими и социальными системами. Этот враг представляет собой общемировую угрозу существованию всего человечества. Сегодня мы собрались здесь в чрезвычайно сложных и опасных для здоровья людей условиях, чтобы принять исключительные и беспрецедентные меры после вспышки пандемии коронавирусной инфекции, последствия которой оказывают негативное воздействие на нашу повседневную жизнь.

Поэтому наша делегация приветствует решение Генеральной Ассамблеи провести в начале следующего месяца на уровне глав государств и правительств специальную сессию, посвященную борьбе с пандемией.

Государство Кувейт будет и впредь поддерживать все инициативы по борьбе с этой пандемией и смягчению ее последствий для жизни людей и, в частности, недавно оказало поддержку в осуществлении инициативы под названием «Комплексные действия по борьбе с зоонозными заболеваниями», которая направлена на повышение готовности мирового сообщества к борьбе с пандемиями в будущем с помощью ядерных технологий. Государство Кувейт направит часть своих финансовых взносов на поддержку этой инициативы.

Мы должным образом приняли к сведению ежегодный доклад Международного агентства по атомной энергии за 2019 год, в котором освещается сотрудничество между Государством Кувейт и Агентством в ряде областей, в том числе в отношении банка низкообогащенного урана МАГАТЭ, на создание которого мы выделили сумму в размере 10 млн долл. США. Мы хотели бы также отметить наш вклад в модернизацию Лабораторий им. Юкии Аmano. Что касается двусторонних отношений, то мы отмечаем третье национальное рамочное соглашение на 2020-2025 годы, а также практические договоренности, подписанные между МАГАТЭ и Кувейтским институтом научных исследований с целью поддержки сотрудничества в области контроля за состоянием окружающей среды и ее охраны. Научно-исследовательский центр по вопросам окружающей среды и наук о жизни при Кувейтском институте научных исследований был назначен центром сотрудничества с Агентством в области применения ядерных технологий и изотопов для проведения и развития морских и прибрежных исследований, что свидетельствует о масштабах нынешнего сотрудничества между Государством Кувейт и Агентством.

Договор о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО) гарантирует право всех государств производить, осваивать и использовать атомную энергию в мирных целях. ДНЯО также направлен на сдерживание распространения ядерного оружия и полную ликвидацию ядерных арсеналов. Он остается краеугольным камнем режима нераспространения и международных усилий, прилагаемых с этой целью. Наш мир сегодня сталкивается с различными вызовами и напряженностью в этой связи, однако диалог и мирное урегулирование споров остаются наиболее эффективным способом решения таких проблем.

Поэтому мы призываем Корейскую Народно-Демократическую Республику соблюдать международные договоры и соответствующие резолюции Совета Безопасности для обеспечения стабильности и достижения желаемых целей в отношении Корейского полуострова. Мы также призываем Исламскую Республику Иран в полной мере сотрудничать с МАГАТЭ в целях выполнения его ядерных обязательств по Совместному всеобъемлющему плану действий и соответствующей резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности. Мы также призываем его ратифицировать и выполнять Дополнительный протокол.

Государство Кувейт, как и другие арабские страны, подчеркивает свою приверженность цели создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и оружия массового уничтожения, что окажет непосредственное воздействие на стабильность всего региона. Созданные в различных регионах мира зоны, свободные от ядерного оружия, неизменно гарантируют их государствам-участникам отказ от применения или угрозы применения государствами ядерного оружия. Эти зоны также предоставляют всем их государствам-участникам и международному сообществу гарантии в отношении намерения использовать ядерную энергию в мирных целях.

Государство Кувейт приветствовало проведение первой Конференции по вопросу о создании на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, которая прошла в прошлом году под председательством братского Иорданского Хашимитского Королевства. Мы надеемся, что вторая такая конференция будет организована в следующем году.

Хотели бы вновь заявить, что важно обеспечить присоединение Израиля к ДНЯО, поскольку это единственное государство в регионе, которое не является участником Договора. Он должен поставить все свои ядерные установки под режим всеобъемлющих гарантий МАГАТЭ.

**Г-жа Соколова** (Российская Федерация): Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) – уникальный инструмент международного сотрудничества в области мирного использования атомной энергии и надёжный механизм контроля за выполнением государствами

их обязательств в сфере ядерного нераспространения. Огромное значение имеет работа Агентства по содействию созданию устойчивой инфраструктуры и обеспечению беспрепятственного доступа государств к благам мирного атома. Эта деятельность заслуживает всемерной поддержки со стороны Организации Объединенных Наций. Международное доверие к системе гарантий МАГАТЭ является фундаментальным условием поддержания и укрепления режима нераспространения ядерного оружия. Считаем оправданными усилия по превращению на добровольной основе дополнительного протокола к соглашению о применении гарантий в универсальный общепризнанный стандарт проверки соблюдения обязательств по Договору о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО). Исходим из того, что дальнейшее развитие системы гарантий отвечает интересам укрепления режима ядерного нераспространения при том понимании, что будут оставаться незыблемыми базовые принципы осуществления верификации — объективность, техническая обоснованность и транспарентность. Непредвзятый, основанный на объективных показателях подход к ядерной проверке — это ключевой элемент поддержания легитимности системы гарантий МАГАТЭ и режима нераспространения ядерного оружия в целом.

Российская Федерация неизменно привержена поддержке усилий МАГАТЭ. Мы выступаем за широкий доступ государств, соблюдающих свои обязательства в сфере ядерного нераспространения, к благам мирного атома и за развитие международного сотрудничества в этой области.

Являясь государством-донором, Россия вносит добровольные взносы на реализацию в рамках МАГАТЭ Международного проекта по инновационным ядерным реакторам и топливным циклам (ИНПРО), в Фонд технического сотрудничества и в Фонд физической ядерной безопасности.

Мы содействуем программной деятельности МАГАТЭ в области ядерной и радиационной безопасности, безопасности перевозки ядерных и радиоактивных материалов, безопасности обращения с радиоактивными отходами, аварийной готовности и реагирования. Российская Федерация готова и далее оказывать Агентству и всем странам-партнерам всестороннюю поддержку по развитию



необходимых элементов инфраструктуры ядерной энергетики.

МАГАТЭ призвано играть центральную роль в международном сотрудничестве в сфере физической ядерной безопасности как наиболее представительная и технически компетентная организация в данной области. Вместе с тем мы исходим из того, что ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности на своей территории несет само государство, которое определяет её оптимальные параметры по своему усмотрению. Считаю важным максимально широкое участие государств в Конвенции о физической защите ядерного материала и ядерных установок, а также Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма. Подчеркиваем необходимость бережного отношения к МАГАТЭ со стороны его членов. Важно воздерживаться от искусственного внесения в повестку дня директивных органов Агентства и в его деятельность в целом выходящих за рамки его устава вопросов.

Российская Федерация положительно оценивает работу МАГАТЭ в отчетный период, подтверждает свою принципиальную поддержку проекта резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций A/75/L.9 «Доклад МАГАТЭ» и входит в число его соавторов. Выражаем уверенность в том, что усилия Агентства будут продолжаться и наращиваться в интересах развития ядерной энергетики и атомных технологий во всем мире при одновременном совершенствовании и укреплении режима нераспространения ядерного оружия.

Что касается заявлений представителя Украины, то, я думаю, для всех очевидно, что никакого отношения к теме сегодняшнего заседания они не имеют и носят чисто провокационный характер. Это не что иное, как очередное проявление антироссийской пропаганды, поэтому реагировать на них мы не считаем нужным. Скажу лишь, что Российская Федерация строго соблюдает предусмотренные в Будапештском меморандуме 1994 года обязательства по уважению суверенитета Украины; неукоснительно и в полном объеме выполняет обязательство не применять ядерное оружие и не угрожать его применением против неядерных государств, в том числе Украины, а также все свои международные обязательства,

вытекающие из ДНЯО, Соглашения о гарантиях с МАГАТЭ и Дополнительного протокола к нему.

Недобросовестные попытки раскрутить эту тему в негативном ключе подрывают международное доверие к системе гарантий МАГАТЭ и расшатывают режим ядерного нераспространения в угоду конъюнктурным политическим соображениям. Наша исчерпывающая позиция по поднятым представителем Украины вопросам отражена в документе МАГАТЭ INFCIRC/876 от 10 июня 2015 года.

**Г-н Хорн (Австралия) (говорит по-английски):** Австралия благодарит Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) за представление доклада (см. A/75/3030) и Канаду за представление проекта резолюции A/75/L.9, к числу соавторов которого мы были рады присоединиться. Австралия, будучи одним из основателей МАГАТЭ и членом Совета управляющих Агентства на протяжении долгого времени, решительно поддерживает роль Агентства, в частности в таких областях, как содействие достижению наших общих задач использования ядерной технологии в мирных целях и недопущение распространения ядерного оружия. Эта работа по-прежнему имеет жизненно важное значение, с учетом обусловленных пандемией коронавирусной заболеванием новых проблем, с которыми сталкивается сейчас международное сообщество. Мы будем с нетерпением ожидать созыва Конференции участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора, сроки проведения которой были перенесены, рассматривая ее в качестве важной возможности для укрепления осуществления Договора, в том числе с учетом важнейшей роли, которую играет МАГАТЭ.

Как сопредседатель Группы друзей «Женщин в ядерной сфере» в Вене Австралия высоко оценивает усилия Агентства, направленные на расширение представленности в МАГАТЭ и повышение разнообразия его состава, а также укрепление роли женщин в ядерном секторе.

Мы с удовлетворением отмечаем участие МАГАТЭ в Международном конгрессе молодежи по вопросам ядерной энергетики, организованном Австралией в марте этого года. Конференция была посвящена важной теме «Разнообразие в ядерной сфере». Мы приветствуем создание Агентством, как отмечается в докладе, системы

дистанционного мониторинга и сети объектов дистанционной передачи данных — инновации, которые представляются даже более значимыми в условиях пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19).

Австралия также высоко оценивает то, что Агентство продолжает осуществлять и поддерживать гарантии на протяжении всего периода пандемии COVID-19. Строгое соблюдение обязательств по гарантиям МАГАТЭ представляет собой важнейший элемент глобальной архитектуры ядерного нераспространения. Поэтому МАГАТЭ должно быть в состоянии проводить важную работу по гарантиям, включая анализ состояния любых подпадающих под гарантии материалов. Мы подчеркиваем твердую и неизменную поддержку Австралией профессиональной деятельности Генерального директора МАГАТЭ и его сотрудников в рамках усилий, направленных на осуществление заключенного с Исламской Республикой Иран Соглашения о всеобъемлющих гарантиях и Дополнительного протокола. Австралия рассматривает Дополнительный протокол в качестве современного стандарта контроля, которому мы все должны стремиться придать универсальный характер.

Австралия с обеспокоенностью отмечает, что инспекторам МАГАТЭ не был предоставлен доступ к объектам в Корейской Народно-Демократической Республике для проведения проверки. Австралия настоятельно призывает Корейскую Народно-Демократическую Республику возобновить полное соблюдение Договора о нераспространении ядерного оружия, как можно скорее разрешить МАГАТЭ проводить связанные с гарантиями инспекции, а также подписать и ратифицировать Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Международное сообщество должно продолжать соблюдать введенные Организацией Объединенных Наций в отношении Корейской Народно-Демократической Республики санкции до тех пор, пока эта страна не предпримет четкие шаги для выполнения всех соответствующих резолюций Совета Безопасности, полностью, поддающимся проверке и необратимым образом отказавшись не только от ядерного оружия и существующих программ, но и от программ по созданию оружия массового уничтожения и программ по баллистическим ракетам.

Австралия решительно поддерживает деятельность МАГАТЭ в области использования ядерной технологии в мирных целях и его ключевую роль в координации усилий государств-членов, направленных на укрепление технической и физической ядерной безопасности, а также в оказании им поддержки в этой связи. Мы гордимся тем, что, как отмечается в докладе, заключили с Агентством и центром сотрудничества 41 контракт и соглашение на проведение исследований. В условиях пандемии мы высоко оцениваем деятельность Агентства, которое в рамках программы технического сотрудничества содействует доступу к ядерным технологиям для оперативной и эффективной диагностики инфекции COVID-19. Со своей стороны, Австралия играет ведущую роль в проведении связанных с COVID-19 исследований и предоставляет доступ к сети объектов мирового уровня, предназначенных для проведения исследований в области ядерной науки, ученым, пытающимся разобраться в происхождении вируса и разработать вакцины и методы лечения.

Австралия воздаст должное прилагаемым Агентством на постоянной основе усилиям по содействию сведению к минимуму использования высокообогащенного урана в гражданских целях. Австралия на протяжении уже 15 лет производит молибден-99 исключительно для целей получения низкообогащенного урана, тем самым доказывая, что это технически осуществимо и экономически возможно. Мы обращаемся ко всем государствам-членам, занимающимся в настоящее время переводом своих установок на технологии, не предполагающие использование высокообогащенного урана, с настоятельным призывом продолжать работу по устранению неоправданных рисков ядерного распространения и угроз безопасности.

**Г-н аль-Халиль** (Сирийская Арабская Республика) (*говорит по-арабски*): Сирийская Арабская Республика считает, что Международному агентству по атомной энергии (МАГАТЭ) важно при выполнении возложенных на него функций руководствоваться положениями своего устава. Ядерное нераспространение является одним из главных направлений работы и одним из важнейших национальных приоритетов нашей страны, Сирии, как на словах, так и на деле. В 1968 году наша страна одной из первых присоединилась к Договору о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), опередив многие государства — члены Европейского союза, которые сегодня утверждают,

будто их беспокоит нынешнее состояние режима нераспространения, в то время как на территории некоторых из этих государств, а также Турции, которая является членом НАТО, развернуто ядерное оружие, что является грубым нарушением статей I и II ДНЯО.

Сирия подписала с Агентством Соглашение о гарантиях в 1992 году. В 2003 году Сирия внесла на рассмотрение Совета Безопасности проект резолюции о создании на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия и всех других видов оружия массового уничтожения. Поэтому репутацию нашей страны в отношении режима нераспространения подвергнуть сомнению невозможно, тем более ввиду того, что указанный проект резолюции полностью отвечал целям и принципам МАГАТЭ. Однако Соединенные Штаты Америки отвергли этот проект резолюции, прибегнув к угрозе применить право вето.

Ни Совет Безопасности, ни МАГАТЭ не осудили вопиющее нападение, совершенное Израилем на нашу страну в 2007 году. Они также не осудили отказ Израиля сотрудничать с Агентством и предоставить его инспекторам доступ для выявления и исследования возможных источников радиоактивного заражения, ставшего результатом применения Израилем ракет и других материалов в ходе налета, приведшего к уничтожению и загрязнению установки в Дейр-эз-Зауре. Неизменный отказ Израиля от сотрудничества с Агентством, наращивание им ядерного военного потенциала, не подпадающего под действие никакого международного режима гарантий, игнорирование им всех призывов к созданию на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия, подрывают доверие к режиму нераспространения и ДНЯО и создают угрозу стабильности и безопасности народов и государств региона. Все это очень серьезные, доказанные и четко задокументированные факты, о которых Агентству хорошо известно.

Согласно обязательствам государств-членов по Уставу Агентства Соединенные Штаты должны были бы предоставить Агентству имевшуюся в их распоряжении информацию до уничтожения этой установки израильскими силами, а не восемь месяцев спустя. То же самое относится и к Израилю, который не только не предоставил Агентству информацию – будь то достоверную или нет – но

и совершил военную агрессию против суверенной сирийской территории, допустив пролет своих самолетов над территорией соседней страны, Турции. МАГАТЭ, вопреки своему мандату, не стало заниматься этим вопросом. Агентством также не были приняты надлежащие меры, предусмотренные возложенными на него полномочиями и обязанностями, в отношении невыполнения Израилем международных обязательств.

Большинство выводов Агентства по установке в Дейр-эз-Зауре были основаны на спутниковых снимках, предоставленных Центральным разведывательным управлением Соединенных Штатов. Этот факт в самом деле вызывает глубокие сомнения относительно достоверности предоставленной Агентству информации, особенно с учетом того, что, как известно государствам-членам, она была предоставлена государством, проводящим в отношении нашей страны, Сирии, враждебную политику, а также с учетом прецедента, связанного с имевшим катастрофические последствия представлением с целью ввести в заблуждение иракского досье, на основании которого было совершено вторжение в эту страну, приведшее к уничтожению ее инфраструктуры, а также к распространению терроризма по всему региону.

Сирия добросовестно и конструктивно сотрудничает с Агентством в процессе рассмотрения вопроса о статусе объекта в Дайр-эз-Зауре, по которому был нанесен удар израильскими военными самолетами из воздушного пространства Турции. После этого нападения наша страна позволила инспекторам Агентства в июне 2008 года посетить данный объект, предоставив им свободный доступ к его периметру, с тем чтобы они могли взять пробы окружающей среды. Сирия также ответила на все запросы о предоставлении информации и проявила максимальную гибкость и серьезность в решении всех остающихся вопросов. В октябре 2011 года Сирия достигла с Агентством соглашения о плане действий, направленном на урегулирование всех нерешенных вопросов. К сожалению, как впоследствии выяснилось из документов «Викиликс», некоторые государства, в частности Соединенные Штаты, оказывали давление, с тем чтобы не допустить реализации этого плана, и прибегали к политическому шантажу. В этой связи мы считаем, что именно Соединенные

Штаты — а не Сирия — несут ответственность за невыполнение этого плана действий.

Ежегодные доклады Агентства по вопросу об осуществлении гарантий свидетельствуют о полной приверженности Сирии делу выполнения своих обязательств в соответствии с системой гарантий и ДНЯО. Кроме того, Сирия своевременно удовлетворила все запросы на инспекцию. Признание Израилем своей ответственности за нападение на Сирию после десяти лет отрицания правды недвусмысленно свидетельствует о том, что Агентство должно незамедлительно направить в Израиль инспекционную группу. Любые обсуждения этого вопроса будут бессмысленны, пока государство-агрессор не начнет сотрудничать с Агентством.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-французски*): Мы заслушали последнего оратора в прениях по пункту 93 повестки дня.

Сейчас Ассамблея приступает к принятию решения по проекту резолюции A/75/L.9, озаглавленному «Доклад Международного агентства по атомной энергии». 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 этого проекта резолюции к числу его авторов, помимо делегаций, перечисленных в документе A/75/L.9, присоединились следующие страны: Аргентина, Армения, Многонациональное Государство Боливия, Хорватия, Демократическая Республика Конго, Эквадор, Финляндия, Франция, Германия, Греция, Индонезия, Ирландия, Латвия, Литва, Малайзия, Нигерия, Палау, Филиппины, Сингапур, Тунис, Украина и Уругвай.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-французски*): Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея постановляет принять проект резолюции A/75/L.9?

*Проект резолюции A/75/L.9 принимается (резолюция 75/6).*

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-французски*): Пять делегаций попросили слова для выступления в порядке осуществления права на ответ. Позвольте мне напомнить им о том,

что заявления в порядке осуществления права на ответ ограничиваются 10 минутами для первого выступления и пятью минутами для второго и осуществляются делегациями с места. Прежде чем предоставить слово ораторам, желающим выступить с разъяснением позиций по только что принятой резолюции, я хотел бы напомнить делегациям о том, что выступления по мотивам голосования ограничиваются 10 минутами и осуществляются делегатами с места.

**Г-н Бандар** (Саудовская Аравия) (*говорит по-арабски*): Наша страна попросила слова в осуществление права на ответ на обвинения, выдвинутые представителем Ирана. В своих заявлениях Иран просто следует своему привычному и хорошо известному сценарию, в то время как международное сообщество вынуждено иметь дело с угрозой, вызванной несоблюдением Ираном своих международных обязательств и накоплением запасов обогащенного урана, которые в 10 раз превышают допустимые показатели. Мы призываем Иран действовать как нормальное государство и транспарентно взаимодействовать с другими государствами и учреждениями Организации Объединенных Наций.

**Г-жа Хорошун** (Беларусь): Беларусь хотела бы воспользоваться правом на ответ и отреагировать на выступление делегации Литвы. Отмечаем, что для обсуждения ядерной безопасности существуют специализированные международные площадки. Прозвучавшие обвинения в небезопасности белорусской атомной электростанции голословны, предвзяты и не относятся к рассматриваемому пункту повестки дня. С самого начала реализации национальной ядерно-энергетической программы Беларусь открыто и ответственно — во взаимодействии с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ), Европейским союзом (ЕС) и другими международными партнерами — предпринимает и продолжит предпринимать все необходимые меры для того, чтобы обеспечить наивысшую степень безопасности своей атомной электростанции. Мы задействуем весь предлагаемый МАГАТЭ инструментарий для оценки тех или иных аспектов безопасности белорусской атомной электростанции. Беларусь добровольно провела стресс-тесты своей атомной электростанции по спецификации ЕС и партнерского обзора под эгидой Европейской комиссии и регулирующих органов ЕС в сфере ядерной безопасности. На сегодняшний

день белорусская атомная электростанция — это единственная из всех действующих и проектируемых атомных станций в европейском регионе, которая прошла проверку по самым новым и самым жестким европейским стандартам. Команда европейских регуляторов, в состав которой входили и литовские специалисты, не выявила дефицитов безопасности белорусской атомной электростанции.

В связи с комментариями по поводу работы первого энергоблока белорусской атомной электростанции отмечаем: на первом энергоблоке осуществляется этап энергетического пуска. Этот этап предусматривает режимы работы энергоблока на различных уровнях мощности. В ходе испытаний выявлена необходимость замены отдельного измерительного оборудования. Работы по замене этого оборудования осуществляются по технологическому регламенту. Все технологические системы функционируют в штатном режиме.

Беларусь намерена продолжать открытое и профессиональное взаимодействие со всеми заинтересованными странами и партнерами по тематике ядерной безопасности в целом и в деле обеспечения безопасной и устойчивой эксплуатации белорусской атомной электростанции в частности.

**Г-н Витренко** (Украина) (*говорит по-английски*): Поскольку представитель России упомянул Будапештский меморандум, позвольте мне заявить следующее.

Общеизвестно, что в 1994 году государства, подписавшие Меморандум, в первую очередь Российская Федерация, договорились, что они «подтверждают Украине свое обязательство... уважать независимость, суверенитет и существующие границы Украины», а также «подтверждают свое обязательство воздерживаться от угрозы силой или ее применения против территориальной целостности или политической независимости Украины». Широко известно также, что Генеральная Ассамблея неоднократно, в том числе в ряде своих резолюций, признавала Россию в качестве оккупирующей державы на Украине. Ассамблея также включила в свою повестку дня пункт, озаглавленный «Положение на временно оккупированных территориях Украины», имея в виду территории, временно оккупированные Россией.

В результате оккупации Россией Крыма и ее вторжения на восток Украины погибло 14 000 человек, почти 30 000 человек получили ранения, 1,5 миллиона человек стали вынужденными переселенцами. Поэтому ответ на вопрос «выполняет ли Россия положения Будапештского меморандума, Устава Организации Объединенных Наций или какого-либо другого юридически обязывающего международного документа?» совершенно очевиден: «только в своем поставленном с ног на голову мире».

Что касается более конкретного вопроса о ядерных установках и контроле над ядерными объектами, расположенными на Крымском полуострове, то я хотел бы напомнить Ассамблее следующее. В результате внешней агрессии компетентные государственные органы Украины утратили контроль над ядерными объектами и материалами, расположенными на Крымском полуострове и временно оккупированных территориях Донецкой и Луганской областей.

Тем не менее, безрассудные попытки России взять под свой контроль ядерные объекты и материалы, расположенные на Крымском полуострове, идут вразрез с нормами международного права и положениями Устава Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). Все ядерные объекты, установки и материалы, расположенные на территории Автономной Республики Крым и города Севастополя, являются собственностью Украины. Их правовой статус, как и порядок их эксплуатации, использования и обслуживания определяются законодательством Украины.

Незаконные действия государства-агрессора не меняют правового статуса Автономной Республики Крым и города Севастополя, являющихся неотъемлемой частью Украины, в том числе в соответствии с резолюцией 68/262 по вопросу о территориальной целостности Украины. Поэтому любые попытки Российской Федерации распространить свою юрисдикцию на ядерные объекты и материалы на территории Автономной Республики Крым и города Севастополя со ссылкой на соглашение 1985 года между МАГАТЭ и СССР являются юридически ничтожными.

В ежегодном докладе МАГАТЭ за 2019 год, как и во всех без исключения ежегодных докладах, представлявшихся с момента начала российской агрессии в отношении Украины, очень четко

прописано, что никакие действия со стороны МАГАТЭ не будут означать признание контроля России над Крымом.

Ссылаясь на уже упомянутую мной резолюцию 68/262, озаглавленную «Территориальная целостность Украины», Украина признает подготовленные Юрисконсультом Организации Объединенных Наций руководящие указания для советников по правовым вопросам системы Организации Объединенных Наций, в которых говорится, что, в частности, договоры с участием Украины продолжают быть применимыми ко всей территории Украины, включая Крым. Поэтому Украина приветствует твердую позицию Агентства по дальнейшему осуществлению гарантий на Украине в соответствии с заключенными с Украиной соглашениями о всеобъемлющих гарантиях и дополнительным протоколом.

Соответственно, все установки и ядерные материалы в Крыму по-прежнему подпадают под действие соглашения о всеобъемлющих гарантиях и дополнительного протокола, заключенных между Украиной и Агентством, о чем 10 июня 2015 года заявил Директор Управления по правовым вопросам секретариата МАГАТЭ.

**Г-н Балуджи** (Исламская Республика Иран) (*говорит по-английски*): Я хотел бы воспользоваться своим правом на ответ, чтобы отреагировать на голословные обвинения в адрес Ирана со стороны представителя Саудовской Аравии.

Иран ведет свою ядерную деятельность на предельно транспарентной основе и всесторонне сотрудничает с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ). Чтобы опровергнуть указанные обвинения достаточно сослаться на последний доклад и заявления Генерального директора, в том числе на только что сделанное им на этом заседании заявление о сотрудничестве Ирана с Агентством.

Я хотел бы напомнить делегации Саудовской Аравии о том, что только МАГАТЭ уполномочено проводить оценку деятельности своих государств-членов, но не страны, такие как Саудовская Аравия, которая, будучи одержима собственными неблагоприятными намерениями в отношении Ирана, никак не может смириться с фактами. Кроме того, наши заявления о ядерной программе Саудовской Аравии согласуются с просьбами других

государств-членов, а также Секретариата МАГАТЭ, касающимися осуществления соглашений о всеобъемлющих гарантиях странами, которые хотели бы развивать ядерную программу в мирных целях.

Саудовская Аравия является одной из таких стран. Она не осуществляет соглашение о всеобъемлющих гарантиях в полном объеме и, как следствие, не предоставляет МАГАТЭ достаточных полномочий для проведения проверок, если только она не принимает решение отказаться от продолжения своей нынешней маломасштабной программы.

Сейчас, когда Саудовская Аравия нарастила свой ядерный потенциал до уровня, позволяющего ей, судя по имеющимся данным, развернуть масштабную программу, невыполнение соглашения о гарантиях МАГАТЭ может дать Саудовской Аравии возможность скрыто вести некоторые виды ядерной деятельности, не подвергаясь при этом инспекциям МАГАТЭ. Ставшие в результате утечки информации достоянием гласности данные о ядерной деятельности Саудовской Аравии и ее тайных ядерных объектах вызывают озабоченность и указывают на необходимость мобилизации широкой общественности на поддержку коллективных международных усилий, призванных заставить Саудовскую Аравию отвечать за свои действия.

В этой связи международное сообщество должно призвать Эр-Рияд немедленно и в полном объеме ввести в действие соглашение о всеобъемлющих гарантиях. Единственный способ снять указанную обеспокоенность по поводу осуществляемой Саудовской Аравией деятельности – прекратить оказание этой стране помощи в ядерной области. В противном случае отсутствие транспарентности в деятельности Саудовской Аравии неизбежно поставит под угрозу весь режим гарантий.

**Г-н Баканаускас** (Литва) (*говорит по-английски*): Я выступаю в порядке осуществления права на ответ в связи с заявлением, только что сделанным представителем Беларуси.

Каждая страна имеет право на развитие ядерной энергетики при условии надлежащего выполнения ею международных обязательств в области ядерной безопасности и учета при принятии

на национальном уровне соответствующих решений более широкого контекста возможных трансграничных последствий.

Наша озабоченность связана с выполнением рекомендаций, вынесенных международными экспертами по итогам посещения Беларуси миссиями Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ).

К сожалению, некоторые рекомендации, связанные с ядерной инфраструктурой в плане ее надлежащего обслуживания и готовности к чрезвычайным ситуациям, до сих пор не выполнены Беларусью должным образом. Тем не менее ввод в эксплуатацию первого блока АЭС уже начался. Вопросы, поднятые Литвой, связаны с ядерной безопасностью и ответственным подходом к реализации проекта на всех этапах, начиная с выбора площадки и заканчивая выводом из эксплуатации. Связанная с обеспечением соблюдения стандартов безопасности МАГАТЭ деятельность должна

осуществляться на транспарентной основе, ответственным и неизбирательным образом.

Мы настоятельно призываем международное сообщество непрерывно поддерживать и поощрять соблюдение самых высоких ядерных и экологических стандартов в отношении как данного, так и всех других аналогичных ядерных объектов во всем мире.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-французски*): Мы заслушали последнего оратора, выступившего с разъяснением мотивов голосования после голосования.

Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея постановляет завершить рассмотрение пункта 93 повестки дня?

*Решение принимается.*

*Заседание закрывается в 13 ч 10 мин.*