

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

13 June 2022  
Russian  
Original: Spanish

Нью-Йорк, 1–26 августа 2022 года

## Информация о национальных мерах, принятых в качестве государства, не обладающего ядерным оружием, представленная во исполнение действия 20 плана действий, одобренного Конференцией 2010 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора

Доклад Мексики

### I. Введение

1. Напоминая о консультативном заключении Международного Суда относительно законности угрозы ядерным оружием или его применения, вынесенном 8 июля 1996 года, в соответствии с духом статьи VI Договора о нераспространении ядерного оружия, принимая во внимание пункт 4 с) решения 1995 года, озаглавленного «Принципы и цели ядерного нераспространения и разоружения», и практические шаги, согласованные в Заключительном документе Конференции 2000 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора, Мексика во исполнение действия 20 плана действий, содержащегося в Заключительном документе восьмой Конференции государств — участников Договора о нераспространении ядерного оружия, состоявшейся в 2010 году, представляет свой доклад о национальных мерах, принятых ею в качестве государства, не обладающего ядерным оружием, с целью действия представлению такой информации государствами, обладающими ядерным оружием, и другими государствами — участниками Договора о нераспространении ядерного оружия.

2. Мексика неизменно стремится способствовать построению более безопасного и прочного мира, основанного на соблюдении норм международного права и принципе мирного урегулирования споров, а не на мнимой стабильности, иллюзию которой обеспечивает наличие арсеналов оружия.

3. Мексика занимает активную, последовательную и твердую позицию в поддержку ядерного разоружения, подчеркивая неотложную необходимость полной ликвидации ядерного оружия на основе принципов проверяемости, необратимости и транспарентности.



4. Мексика выступает за применение гуманитарного подхода к ядерному разоружению с уделением особого внимания запрещению ядерного оружия во избежание ужасающих последствий применения такого оружия для здоровья людей, а также его социальных, экологических и экономических последствий.

5. В этой связи уже с момента принятия Договора о нераспространении ядерного оружия Мексика осуществляет меры для содействия приданию этому международному соглашению универсального характера и обеспечения его всестороннего осуществления, неизменно придавая равное значение трем его взаимосвязанным основным компонентам, то есть разоружению, нераспространению и использованию ядерной энергии в мирных целях.

6. Применение ядерного оружия, равно как и угроза его применения, является нарушением норм международного права и положений Устава Организации Объединенных Наций, противоречит принципам международного гуманитарного права и представляет собой военное преступление. Поэтому Мексика весьма обеспокоена недавними угрозами ядерным оружием, повышением уровня боеготовности ядерных арсеналов, попытками оправдать применение такого оружия, а также тем, что еще существуют государства, которые могут стремиться к проведению новых ядерных испытаний, и тем, что государства, обладающие ядерным оружием, продолжают наращивать свои арсеналы, вместо того чтобы сокращать и ликвидировать их в соответствии с их обязанностями и обещаниями по Договору о нераспространении. Ядерное оружие больше никогда и никем не должно применяться ни при каких обстоятельствах.

7. Поэтому Мексика будет и впредь содействовать достижению прогресса в деле ядерного разоружения, добиваться придания существующим международным документам универсального характера, а также обеспечения их всестороннего соблюдения, укрепления и функционирования.

## **II. Ядерное разоружение**

8. В духе своих пацифистских традиций и в качестве главного инициатора создания первой зоны, свободной от ядерного оружия, в густонаселенном районе планеты Мексика отвергает мнение о том, что ядерное оружие является основой международной безопасности или опорой стратегического равновесия. Напротив, наращивание военных расходов и бряцание ядерным оружием, а также сохранение так называемой доктрины ядерного сдерживания представляют собой угрозу применения силы в нарушение Устава Организации Объединенных Наций и являются стимулами к распространению.

9. Мексика не относится к числу государств, обладающих ядерным оружием, и сознает катастрофические краткосрочные и долгосрочные последствия преднамеренного или случайного ядерного взрыва для населения и окружающей среды на региональном и глобальном уровнях. Поэтому полная ликвидация ядерного оружия является одним из существенно важных элементов позиции Мексики на многостороннем уровне, что соответствует ее внешнеполитической линии, а также принципам, закрепленным в Уставе Организации Объединенных Наций.

10. Мексика считает, что для продвижения ядерного разоружения необходимы новаторские и решительные меры. В частности, в центр работы и решений, связанных с ядерным разоружением, необходимо поставить интересы человека. Поскольку ядерное разоружение относится к сфере интересов и компетенции каждого члена международного сообщества, следует подчеркнуть центральную роль многосторонности в области ядерного разоружения, не умаляя при этом

значимости односторонних, двусторонних или региональных инициатив или особой ответственности государств, обладающих ядерным оружием, в области построения и сохранения мира, свободного от ядерного оружия. Кроме того, необходимо признать, что разоружение является общим делом, в основе которого лежат реальные и конкретные обязательства, принятые в сложных и деликатных с точки зрения безопасности условиях и подкрепленные выраженной готовностью соблюдать их.

11. В соответствии с такой позицией Мексика на самом высоком политическом уровне принимает участие во всех пленарных заседаниях высокого уровня, посвященных пропаганде и празднованию Международного дня борьбы за полную ликвидацию ядерного оружия.

12. С этой целью в 2019, 2020 и 2021 годах министр иностранных дел Мексики Марсело Эбрард Касаубон принимал участие в пленарных заседаниях высокого уровня, на которых он подчеркивал, что ядерное оружие представляет собой глобальную угрозу и что для ядерных взрывов границы или уровень развития государств не имеют значения. Он особо отмечал, что ядерное оружие больше никогда и никем не должно применяться ни при каких обстоятельствах. Он вновь указывал на неоправданность и недопустимость ситуации, когда в условиях наличия острых потребностей в области здравоохранения и экономического развития огромные финансовые ресурсы по-прежнему выделяются на поддержание, наращивание и модернизацию ядерных арсеналов и систем доставки ядерного оружия. Он выступал с призывами развивать процесс всеобщего и полного разоружения, поскольку международная безопасность строится не на вооружениях, а на международном праве, солидарности и сотрудничестве.

13. Мексика выступает за полную ликвидацию ядерного оружия в качестве единственного способа избежать опасности преднамеренного или случайного ядерного взрыва. Со своей стороны международное сообщество должно защищать, укреплять и дополнять существующий режим нераспространения и ядерного разоружения.

14. Признавая действительность принципов транспарентности, проверяемости и необратимости процесса ядерного разоружения и важность их соблюдения, Мексика будет и далее принимать активное и конструктивное участие в работе форумов, на которых рассматриваются вопросы, касающиеся ядерного разоружения, с тем чтобы содействовать осуществлению инициатив, способствующих построению и сохранению мира, свободного от ядерного оружия.

#### *Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций*

15. Мексика активно участвует в работе различных форумов по ядерному разоружению в рамках так называемого разоруженческого механизма Организации Объединенных Наций.

16. На Генеральной Ассамблее Мексика в своем национальном качестве или совместно с другими государствами представляет проекты резолюций, посвященные различным аспектам этой проблемы и сохраняющейся угрозе, которую представляет само существование ядерного оружия.

17. В период 2015–2021 годов она выступила соавтором следующих проектов резолюций:

- a) «Продвижение вперед процесса многосторонних переговоров по ядерному разоружению»;
- b) «Гуманитарные последствия применения ядерного оружия»;

- с) «Гуманитарное обязательство в отношении запрещения и ликвидации ядерного оружия»;
- d) «Нравственные императивы в отношении мира, свободного от ядерного оружия»;
- е) «На пути к миру, свободному от ядерного оружия: ускорение осуществления обязательств в отношении ядерного разоружения»;
- f) «Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний»;
- g) «Исследование Организации Объединенных Наций по вопросу о прощещении в области разоружения и нераспространения»;
- h) «Информационная программа Организации Объединенных Наций по разоружению»;
- i) «Контроль за ядерным разоружением»;
- j) «Договор о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне (Договор Тлателолко)»;
- к) «Договор о запрещении ядерного оружия».

18. Кроме того, Мексика на добровольной основе представила свои соответствующие национальные доклады и материалы во исполнение резолюций Генеральной Ассамблеи и своих обязательств как государства — участника международных договоров и документов.

#### *Комиссия по разоружению*

19. Мексика участвует также в работе Комиссии по разоружению. В рамках этого форума по вопросам разоружения Мексика осуждает отсутствие прогресса в субстантивной работе и критикует используемые методы работы.

20. Мексика подчеркнула необходимость сокращения продолжительности основных сессий Комиссии по разоружению и проведения оценки целесообразности двухгодичных циклов. Это объясняется тем, что, как показала практика, задействование значительных финансовых и кадровых ресурсов государств-участников и Организации для проведения ежегодных трехнедельных сессий, на которых не удается согласовать рекомендации, является неэффективным. В этой связи Мексика выступает за сокращение продолжительности основных сессий с целью повысить динамичность и эффективность работы Комиссии.

21. Мексика выразила глубокую обеспокоенность тем, что сессии Комиссии по разоружению 2019, 2020 и 2021 годов не состоялись из-за проблем, не имеющих никакого отношения к этому многостороннему форуму.

#### *Конференция по разоружению*

22. Мексика является членом Конференции по разоружению — постоянного форума для ведения переговоров о многосторонних юридически обязывающих документах по разоружению.

23. Мексика разочарована тупиковой ситуацией, которая сложилась в работе этого многостороннего форума более 25 лет назад, когда Конференция в последний раз приняла и выполнила свою программу работы. Участникам Конференции следует исходить из того, что эта программа работы является не самоцелью, а лишь ориентиром для ведения субстантивной работы, и не должна предreshать сам исход переговоров.

24. Вместе с тем, поскольку на этом форуме существуют разногласия по процедурным вопросам Мексика указала на необходимость проведения анализа и обновления методов работы Конференции. В частности, Мексика предложила рассмотреть вопрос о сроках полномочий председателей, прямом и активном участии представителей гражданского общества, изучить формулы, которые позволили бы избежать злоупотребления правилом консенсуса, а также внести изменения в правила процедуры Конференции, включив в них формулировки, учитывающие гендерные аспекты.

25. Мексика особо отметила важность изучения альтернатив для содействия достижению прогресса на многосторонних переговорах о принятии эффективных мер по разоружению в соответствии с обязательствами, изложенными в Договоре о нераспространении ядерного оружия.

26. Следует задуматься о некоторых анахронизмах, укоренившихся на Конференции по разоружению, и о необходимости возобновить серьезное обсуждение ее концепции. Мексика согласна с мнением Генерального секретаря, который особо отметил в предложенной им Повестке дня в области разоружения, что четвертая специальная сессия Генеральной Ассамблеи, посвященная разоружению, могла бы стать подходящим форумом для таких обсуждений.

27. Наконец, Мексика предупредила, что тупиковая ситуация в работе Конференции по разоружению напрямую сказывается на эффективном осуществлении Договора о нераспространении ядерного оружия. Следует иметь в виду, что 5 из 13 систематических шагов по разоружению, согласованных на обзорной конференции 2000 года, должны основываться на многосторонних переговорах в рамках Конференции по разоружению.

#### *Договор о запрещении ядерного оружия*

28. Принимая во внимание, что Международный Суд в своем консультативном заключении 1996 года указал, что «существует обязательство вести в духе доброй воли и завершить переговоры, ведущие к ядерному разоружению во всех его аспектах под строгим и эффективным международным контролем», Мексика вновь заявляет, что Договор о запрещении ядерного оружия, вступивший в силу 22 января 2021 года, соответствует обязательству, содержащемуся в статье VI Договора о нераспространении ядерного оружия, дополняет положения и цели Договора о нераспространении и других договоров о ядерном оружии и способствует их эффективному осуществлению.

29. Договор о запрещении ядерного оружия способствует построению и сохранению мира, свободного от ядерного оружия, поскольку он гарантирует необратимость ядерного разоружения после достижения «глобального ноля». Кроме того, в этом договоре признаются катастрофические последствия применения ядерного оружия, которые создают угрозу выживанию человечества, окружающей среде, социально-экономическому развитию, глобальной экономике, продовольственной безопасности и здоровью нынешнего и будущих поколений и в непропорционально сильной степени затрагивают женщин и девочек в результате ионизирующего излучения.

30. Поэтому Мексика хотела бы особо отметить действия, предпринятые ею в рассматриваемый период для того, чтобы добиться проведения переговоров о Договоре о запрещении ядерного оружия, его принятия в 2017 году и вступления в силу в 2021 году.

31. В ходе семидесятой сессии Генеральной Ассамблеи, прошедшей в 2015 году, Мексика координировала подготовку проекта резолюции «Продвижение вперед процесса многосторонних переговоров по ядерному разоружению»,

внесла его на рассмотрение и способствовала его принятию. В этой резолюции, принятой 138 голосами против 12 при 34 воздержавшихся, была учреждена рабочая группа открытого состава для обстоятельного рассмотрения новых норм и правовых мер в области ядерного разоружения.

32. Мексика приняла участие в первом и втором заседаниях этой рабочей группы открытого состава, которые прошли 22–26 февраля и 2–13 мая 2016 года в Женеве. В обоих заседаниях приняли активное участие около 90 государств (большинство из которых не являются участниками Конференции по разоружению), 30 международных организаций, а также представители организаций гражданского общества и научных кругов.

33. В ходе различных мероприятий Мексика заявляла, что поскольку без участия государств, обладающих ядерным оружием, прогресса в деле разоружения добиться невозможно, основное внимание в ходе переговоров следует уделять тем аспектам, в которых могут добиться прогресса государства, не обладающие ядерным оружием, например в разработке новых норм и в предупреждении гуманитарной катастрофы.

34. Мексика участвовала в деятельности указанной рабочей группы открытого состава в качестве члена Коалиции за новую повестку дня и Сообщества государств Латинской Америки и Карибского бассейна (СЕЛАК), которые вновь заявили о своей поддержке ядерного разоружения.

35. По итогам этого процесса рабочая группа открытого состава включила в свой заключительный доклад рекомендацию о созыве конференции для проведения в 2017 году переговоров относительно юридически обязывающего документа о запрещении ядерного оружия.

36. В этой связи в ходе семьдесят первой сессии в 2016 году Генеральная Ассамблея приняла резолюцию [71/258](#), представленную Мексикой совместно с группой соавторов. В этой резолюции Ассамблея поддержала рекомендации рабочей группы открытого состава и, в частности, постановила созвать в 2017 году конференцию для согласования юридически обязывающего документа о запрете ядерного оружия, который привел бы к полной ликвидации этого оружия.

37. В качестве участника основной группы, которая выступила за проведение переговоров о таком документе, Мексика принимала активное участие в конференции для согласования этого документа, которая проходила с 27 по 31 марта и с 15 июня по 7 июля 2017 года в Нью-Йорке при участии 135 аккредитованных государств и международных организаций. В итоге 122 голосами, включая голос Мексики, конференция приняла Договор о запрещении ядерного оружия, который представляет собой первый универсальный документ, прямо запрещающий эту категорию оружия.

38. 16 января 2018 года Мексика стала четвертым государством, которое сдало на хранение документ о ратификации Договора о запрещении ядерного оружия. Договор вступил в силу 22 января 2021 года. На сегодняшний день его подписали 86 государств и ратифицировало 61 государство.

39. Кроме того, Мексика совместно с государствами-единомышленниками участвовала в мероприятиях по сближению позиций и распространению информации, проводимых министерствами иностранных дел государств — участников Договора о запрещении ядерного оружия, государств, подписавших Договор, и государств, поддержавших его принятие, для содействия как можно более широкому участию в первом совещании государств — участников Договора, которое пройдет 21–23 июня 2022 года в Вене.

*Другие мероприятия*

40. Мексика содействует также ядерному разоружению на региональном уровне. В качестве государства — члена СЕЛАК Мексика поддержала представление в апреле 2016 года в рамках рабочей группы открытого состава рабочего документа под названием “Proposal by the Community of Latin American and Caribbean States on effective legal measures to attain and maintain a world without nuclear weapons” («Предлагаемые Сообществом государств Латинской Америки и Карибского бассейна эффективные правовые меры для построения и сохранения мира, свободного от ядерного оружия») (A/АС.286/WP.15).

41. Кроме того, Мексика выступила инициатором представления в мае 2016 года Агентством по запрещению ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне (ОПАНАЛ) документа под названием “Treaty of Tlatelolco: A disarmament instrument” («Договор Тлателолко: инструмент разоружения») (A/АС.286/WP.40).

42. Наконец, в качестве члена Коалиции за новую повестку дня и участника Инициативы в области нераспространения и разоружения Мексика поддерживает представление различных рабочих документов для цикла рассмотрения действия Договора о нераспространении ядерного оружия.

*Зоны, свободные от ядерного оружия*

43. Мексика является депозитарием Договора о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне (Договор Тлателолко), который был открыт для подписания в 1967 году.

44. Сейчас, по прошествии 55 лет после этого момента, Мексика напоминает, что этот договор, согласно которому была создана первая зона, свободна от ядерного оружия, в густонаселенном районе планеты, стал правовым, политическим и институциональным ориентиром для создания других зон, свободных от ядерного оружия, как это предусмотрено в статье VII Договора о нераспространении ядерного оружия.

45. Мексика вновь заявляет о своей полной поддержке усилий по созданию зон, свободных от ядерного оружия, на основе договоренностей, добровольно заключенных между государствами соответствующего региона. Поэтому Мексика всегда уважала суверенные решения государств, которые желают заключить договоры о создании зон, свободных от ядерного оружия.

46. Мексика убеждена в том, что до полной ликвидации ядерного оружия зоны, свободные от ядерного оружия, являются эффективным механизмом, способствующим ядерному нераспространению, поскольку их государства-участники берут на себя обязательства не создавать, не иметь во владении, не приобретать и не применять ядерное оружие, а также не допускать размещения на своей территории ядерного оружия, принадлежащего другому государству. Кроме того, зоны, свободные от ядерного оружия, вносят вклад в дело поддержания международного мира и безопасности.

47. Создание безъядерных в военном отношении зон является не самоцелью, а крайне важным промежуточным шагом на пути к обеспечению всеобщего и полного разоружения под эффективным международным контролем.

48. Мексика неоднократно подчеркивала важность того, чтобы государства, обладающие ядерным оружием, пересмотрели заявления о толковании, которые они сделали при подписании или сдаче на хранение своих документов о ратификации протоколов к договорам о создании зон, свободных от ядерного оружия, в частности протоколов, касающихся Договора о запрещении ядерного

оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне. Только при наличии решительной поддержки со стороны государств, обладающих ядерным оружием, такие зоны действительно могут считаться свободными от угрозы ядерного оружия.

49. Мексика поддержала принятие резолюций, касающихся создания зоны, свободной от ядерного оружия, на Ближнем Востоке, считая, что эта мера является частью обязательств, принятых участниками Договора о нераспространении ядерного оружия в 1995, 2000 и 2010 годах. Кроме того, Мексика продолжает поддерживать диалог и координацию усилий с участием 116 государств, входящих в зоны, свободные от ядерного оружия, с общей целью способствовать ядерному разоружению и нераспространению.

50. Мексика приняла участие в неофициальных консультациях по четвертой Конференции государств-участников и государств, подписавших договоры о создании зон, свободных от ядерного оружия, и надеется, что будет определена дата проведения этой конференции.

51. Помимо этого, Мексика активно участвует в работе ОПАНАЛ, которая базируется в Мехико и является единственной в мире региональной международной организацией, занимающейся вопросами ядерного разоружения и нераспространения ядерного оружия, и сотрудничает с ней.

52. В 2014–2018 годах Мексика являлась членом Совета ОПАНАЛ. В 2017 году прошла XXV очередная сессия Генеральной конференции этой организации, посвященная 50-й годовщине заключения Договора Тлателолко. Церемонию открытия провел тогдашний президент Мексики Энрике Пенья Ньето, а функции председателя исполнял министр иностранных дел Луис Видегарай Касо. В ней приняли участие 27 из 33 государств-участников, 9 из которых были представлены на уровне министров, а также представители 6 ассоциированных государств и 6 международных организаций. Кроме того, в конференции приняли участие представители зон, свободных от ядерного оружия (Филиппины — на уровне министра — и Кыргызстан), организаций гражданского общества и дипломаты, аккредитованные в Мексике, а также международные эксперты в этой области.

53. В ознаменование этой годовщины было принято Заявление государств — членов Агентства по запрещению ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне по случаю пятидесятой годовщины заключения Договора о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне (Договор Тлателолко), текст которого был представлен в виде рабочего документа на первом совещании Подготовительного комитета десятой Конференции участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора ([NPT/CONF.2020/PC.I/2](#)).

54. Наконец, в сентябре 2021 года Мексика стала заместителем Председателя XXVII очередной сессии Генеральной конференции Агентства по запрещению ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне (ОПАНАЛ) и оказала содействие в проведении этого мероприятия, предоставив помещения и техническое оборудование.

#### *Ядерные испытания*

55. Мексика категорически выступает против проведения ядерных испытаний любым государством, а также против совершенствования и модернизации ядерного оружия, поскольку это противоречит духу Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Мексика считает, что проведение ядерных

испытаний идет вразрез с усилиями международного сообщества по укреплению диалога, доверия и сотрудничества в целях ликвидации ядерного оружия.

56. По мнению Мексики, прекращение ядерных испытаний имеет решающее значение. Оно является неременным условием сдерживания горизонтального и вертикального ядерного распространения, а также эффективного осуществления Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и укрепления предусмотренного им режима контроля.

57. За 25 лет своего существования Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний внес существенный вклад в укрепление режима нераспространения и разоружения, в частности, сыграл важную роль в сохранении почти глобального моратория на ядерные испытания. Поэтому Мексика продолжает поддерживать работу Подготовительной комиссии Организации по Договору, будучи убеждена в том, что воля и многосторонние усилия в области ядерного разоружения и нераспространения во всех его аспектах представляют собой единственный путь к построению прочного мира.

58. Хотя 172 государства ратифицировали Договор о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний и уже завершается создание Международной системы мониторинга, а также важного международного центра данных, Мексика выразила обеспокоенность тем, что Договор до сих пор не вступил в силу, невзирая на все обязательства, принятые участниками Договора о нераспространении ядерного оружия в ходе обзорной конференции 2000 года.

59. Поэтому Мексика активно участвовала в международных конференциях по содействию вступлению Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний в силу. Кроме того, она вновь призвала страны, перечисленные в приложении 2, ратифицировать этот договор без предварительных условий, чтобы обеспечить его вступление в силу и укрепить таким образом режим запрета ядерных испытаний.

60. Ратификация Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний является обязательством, которое прямо вытекает из Договора о нераспространении ядерного оружия. В этой связи принятие конкретных шагов в установленные сроки для обеспечения вступления Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний в силу станет одним из ключевых результатов, способствующих успеху предстоящей Конференции участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора.

61. В ходе визита в Мексику Исполнительного секретаря Подготовительной комиссии Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний (ОДВЗЯИ) Роберта Флойда, проходившего 14 и 15 февраля 2022 года, Мексика подтвердила готовность поддерживать и развивать усилия, призванные побудить государства, которые еще не ратифицировали Договор, сделать это. Мексика подчеркнула также взаимодополняемость Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, Договора о нераспространении ядерного оружия и Договора о запрещении ядерного оружия, поскольку в комплексе они обеспечивают собой международно-правовой фундамент для построения мира, свободного от ядерного оружия.

62. Следует отметить, что в знак поддержки работы Международной системы мониторинга Мексика продолжает эксплуатацию пяти расположенных на ее территории станций мониторинга, сертифицированных Организацией по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний. Кроме того, она способствует соблюдению соглашения о проведении мероприятий в отношении объектов Международной системы мониторинга, предусмотренной Договором о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.

*Расщепляющиеся материалы*

63. Мексика решительно и последовательно заявляет, что считает необходимым заключение договора о запрещении производства расщепляющегося материала для использования в ядерном оружии или ядерных взрывных устройствах. Такой договор стал бы еще одним шагом на пути к достижению цели полной ликвидации ядерного оружия и укрепления режима ядерного нераспространения в соответствии с обязательствами, принятыми участниками Договора о нераспространении ядерного оружия на обзорной конференции 2000 года.

64. В этой связи Мексика заявила, что переговоры относительно международного юридически обязывающего документа в этой области следует рассматривать как часть широкого и всеобъемлющего процесса ядерного нераспространения и разоружения. Мексика считает, что этот документ должен включать такие компоненты, как регулирование накопленных запасов расщепляющегося материала, механизм контроля и меры по укреплению доверия.

65. Помимо этого, Мексика участвует в работе подготовительной группы экспертов высокого уровня, созданной в соответствии с резолюцией 71/259 Генеральной Ассамблеи, озаглавленной «Договор о запрещении производства расщепляющегося материала для ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств». На региональном уровне она участвовала также в региональном совещании экспертов стран Латинской Америки и Карибского бассейна по договору о запрещении производства расщепляющегося материала, состоявшемся 18 и 19 июня 2019 года.

*Контроль*

66. Мексика способствует осуществлению контроля за ядерным разоружением в соответствии с обязательствами, принятыми участниками Договора о нераспространении ядерного оружия в 2000 году, поскольку считает, что такой контроль:

- a) дает участникам возможность оценивать ход осуществления того или иного соглашения и является полезным показателем эффективности его действия;
- b) позволяет предотвращать нарушения положений таких соглашений;
- c) позволяет своевременно сигнализировать о нарушении(ях) условий того или иного соглашения;
- d) подтверждает, что обязательства по тому или иному соглашению эффективно выполняются, способствуя укреплению доверия к этому соглашению, и что механизмы в рамках этого соглашения функционируют как было запланировано, обеспечивая тем самым спокойствие его участников.

67. В связи с этим Мексика участвует в деятельности Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением, задача которого заключается в обсуждении того, каким образом на многосторонней основе с участием государств, обладающих ядерным оружием, и государств, не обладающих ядерным оружием, будет осуществляться контроль за демонтажем ядерного оружия. Такие обсуждения между техническими специалистами и дипломатами призваны определить потребности в наращивании потенциала в странах, которые, как и Мексика, не располагают ядерным оружием, а также дают возможность укреплять сотрудничество между странами.

68. Мексика приняла участие в четырех пленарных заседаниях Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением, а именно:

а) в заседании, которое состоялось 19 и 20 марта 2015 года в Вашингтоне, О.К., под председательством Соединенных Штатов и было посвящено реализации указанной инициативы. В ходе этого заседания был проведен первый обмен мнениями в отношении общего положения дел и конкретного опыта сотрудничества в области разоружения и контроля, а также целей и будущего программного плана Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением;

б) в заседании, которое состоялось 16–18 ноября 2015 года в Осло и в ходе которого обсуждались вопросы дальнейшей работы Международного партнерства в целях контроля за ядерным разоружением, были созданы три рабочие группы (для целей осуществления мониторинга и контроля, проведения инспекций на месте и поиска технических и других решений), проведен обмен передовым опытом и извлеченными уроками, налажен диалог между государствами, обладающими ядерным оружием, и государствами, не обладающими ядерным оружием, продемонстрированы различные процедуры, применяемые в рамках различных режимов мониторинга и контроля, и представлена подробная информация о других усилиях по исследованию вопросов контроля и разоружения;

с) в заседании, которое состоялось 27 июня — 1 июля 2016 года в Токио и в ходе которого были проведены параллельные заседания трех указанных рабочих групп. Мексика участвовала в заседаниях рабочей группы 1, которая занималась определением целей и принципов для разработки рамочной программы действий для смоделированной ситуации мониторинга, контроля и демонтажа одного или нескольких видов ядерного оружия;

д) в заседании, которое состоялось 1–3 ноября 2016 года в Абу-Даби и цель которого заключалась в том, чтобы определить принципы осуществления контроля;

е) Мексика участвовала также в заседаниях рабочих групп, прошедших 6–8 марта 2017 года в Берлине.

69. Кроме того, Мексика участвует в работе группы правительственных экспертов, созданной в соответствии с резолюцией [74/50](#) под названием «Контроль за ядерным разоружением», которая была принята Генеральной Ассамблеей 19 декабря 2019 года. Мексика приняла участие в первом заседании этой группы правительственных экспертов, которое проходило с 21 по 25 февраля 2022 года в Женеве. Кроме того, она примет участие во втором заседании группы правительственных экспертов, которое состоится 26–30 сентября 2022 года в том же месте.

### *Транспарентность*

70. Мексика подтверждает важность мер по обеспечению транспарентности в соответствии с обязательствами, принятыми участниками Договора о нераспространении ядерного оружия на обзорных конференциях 2000 и 2010 годов. Такие меры играют важную роль в выполнении обязательств, вытекающих из Договора о нераспространении ядерного оружия. От них зависит как доверие к принятым мерам в области разоружения, так и возможность оценки степени соблюдения Договора и принятия новых мер.

71. В этой связи Мексика призвала государства, обладающие ядерным оружием, продемонстрировать более высокую степень транспарентности в отношении своих ядерных арсеналов и запасов расщепляющегося материала.

72. Мексика является членом и активно участвует в работе Коалиции за новую повестку дня, которая представила два рабочих документа по ядерному контролю и транспарентности в ядерной области. Эти документы способствуют применению принципов необратимости, проверяемости и транспарентности и отражают обязательства государств-участников по Договору о нераспространении ядерного оружия.

73. Кроме того, участники Инициативы в области нераспространения и разоружения, в число которых входит и Мексика, представили рабочий документ о необходимости улучшения ситуации с представлением национальных докладов в качестве основной меры по обеспечению транспарентности и укреплению доверия в соответствии с обязательствами по ядерному разоружению, вытекающими из статьи VI Договора о нераспространении ядерного оружия.

#### *Просвещение в области разоружения*

74. Мексика считает, что образование и пропаганда, посвященные ценностям, действиям и целям разоружения и ядерного нераспространения, крайне важны для построения мира, свободного от ядерного оружия, а также для укрепления культуры мира и повышения глобальной безопасности. В частности, крайне важно, чтобы новые поколения обладали необходимыми инструментами для построения и сохранения мира, свободного от оружия.

75. В знак приверженности делу разоружения и в соответствии с принципами своей внешней политики Мексика на двухгодичной основе вносит на рассмотрение Первого комитета Генеральной Ассамблеи проект резолюции под названием «Исследование Организации Объединенных Наций по вопросу о просвещении в области разоружения и нераспространения».

76. В соответствии с рекомендациями, содержащимися в докладе по результатам Исследования Организации Объединенных Наций по вопросу о просвещении в области разоружения и нераспространения, Мексика содействует проведению различных образовательных и просветительских мероприятий по вопросам ядерного разоружения с целью расширения знаний, активизации дискуссий по этому вопросу и повышения степени осведомленности о новых инициативах по построению мира, свободного от ядерного оружия, и предотвращению катастрофических гуманитарных последствий применения такого оружия.

77. В этой связи в 2015, 2016, 2017, 2018, 2020, 2021 и 2022 годах Мексика в координации с ОПАНАЛ и Центром по исследованию проблем нераспространения им. Джеймса Мартина организовала летние курсы по вопросам разоружения и нераспространения для молодых дипломатов из стран Латинской Америки и Карибского бассейна.

78. Эта спонсируемая Мексикой программа, в рамках которой оплачиваются проезд и проживание участников в Мехико, направлена на содействие повышению уровня технической подготовки новых поколений дипломатов из стран Латинской Америки и Карибского бассейна в вопросах разоружения. Таким образом Мексика вносит свой вклад в дело разоружения и нераспространения, а также содействия просвещению в интересах мира.

79. В связи с кризисом в области здравоохранения, вызванным вирусом SARS-CoV-2, в 2020 и 2021 годах эти курсы проводились в виртуальном формате. В 2021 году в них приняли участие 37 дипломатов и государственных должностных лиц из 17 государств. В соответствии с внешней политикой Мексики, ориентированной на поддержку женщин, активно поощрялось участие женщин из числа дипломатов и государственных должностных лиц, благодаря чему женщины составили половину от общего числа участников.

80. В этих курсах также приняли участие старшие должностные лица таких международных организаций, как Организация Объединенных Наций и Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ), а также национальные и зарубежные эксперты, представители неправительственных организаций и дипломаты, обладающие опытом в области разоружения.

81. В 2022 году эта программа подготовки национальных кадров пройдет 11–15 июля 2022 года в Мехико.

82. Кроме того, 7 декабря 2021 года в ходе семьдесят шестой сессии Генеральной Ассамблеи Мексика совместно с Управлением Организации Объединенных Наций по вопросам разоружения организовала вебинар на тему «Образование в области разоружения и нераспространения: 20 лет исследования Организации Объединенных Наций и перспективы» в ознаменование двадцатой годовщины принятия резолюции под названием «Исследование Организации Объединенных Наций по вопросу о просвещении в области разоружения и нераспространения», стремясь призвать больше делегаций внести свой вклад в подготовку доклада Генерального секретаря об этом исследовании.

83. Кроме того, Представительство Мексики при Организации Объединенных Наций продолжает осуществлять программу для делегатов из числа представителей молодежи, которая дает им возможность принимать непосредственное участие в обсуждении вопросов разоружения и нераспространения в ходе работы Первого комитета Генеральной Ассамблеи.

84. Помимо этого, в соответствии с конституционными положениями о внешней политике в образовательные программы вооруженных сил Мексики включены предметы по ядерному разоружению и нераспространению. Следует также отметить, что Институт им. Матиаса Ромеро (Дипломатическая академия Мексики) проводит учебные программы по вопросам ядерного разоружения и нераспространения для мексиканских дипломатов, военных и военно-морских атташе, а также для должностных лиц федерального уровня, которые взаимодействуют с дипломатическими представительствами Мексики за рубежом.

85. В сотрудничестве с высшими учебными заведениями Мексики Министерство иностранных дел содействует организации форумов и дискуссий по вопросу об актуальности ядерного разоружения и гуманитарных последствиях применения ядерного оружия.

86. Мексика будет и впредь призывать правительства всех стран принимать меры по содействию образованию в области ядерного разоружения и нераспространения, будучи убеждена в том, что все государства могут и должны вносить свой вклад в это дело в целях обеспечения нашего общего будущего.

### **III. Ядерное нераспространение**

87. В качестве государства, не обладающего ядерным оружием, Мексика выполняет все свои обязательства по нераспространению в строгом соответствии со статьями I, II и III Договора о нераспространении ядерного оружия.

88. Мексика неустанно добивается придания Договору о нераспространении ядерного оружия универсального характера. С этой целью на различных форумах, а в соответствующих случаях и на двусторонней основе она настоятельно призывает государства, которые еще не являются участниками этого договора, незамедлительно и безоговорочно присоединиться к нему, а также воздерживаться от принятия мер, которые могут негативно повлиять на соблюдение и выполнение Договора.

89. В этой связи Мексика отметила, что экспортный контроль или контроль за торговлей стратегическими товарами, а также всеобъемлющие гарантии являются ключевыми компонентами режима нераспространения, основанного на Договоре о нераспространении ядерного оружия, и имеют основополагающее значение для сотрудничества в использовании ядерной энергии в мирных целях.

#### *Гарантии*

90. Мексика сохраняет в действии и осуществляет соглашение о гарантиях с МАГАТЭ, продолжая тем самым демонстрировать свою приверженность режиму нераспространения.

91. Мексика принимает активное участие в работе ежегодных сессий Генеральной конференции Агентства. В настоящее время она является членом Совета управляющих на период 2021–2022 годов.

92. Помимо этого, Мексика твердо намерена обеспечивать физическую безопасность ядерных материалов и поддерживать международное сотрудничество и поэтому руководствуется рекомендациями и передовым опытом в этой области. 17 мая 2018 года Мексика присоединилась к Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами. Это наглядный пример того, как Мексика берет на себя ответственность за планирование и внедрение эффективных методов, способствующих разработке национальной стратегии обращения с радиоактивными отходами в соответствии с самыми высокими международными стандартами, а также формированию культуры ядерной безопасности.

93. На национальном уровне меры по обеспечению физической безопасности ядерных и радиоактивных материалов были усилены после публикации в апреле 2017 года Постановления федерального правительства о безопасной перевозке радиоактивных материалов.

94. Мексика добилась также прогресса в разработке комплексного плана поддержки физической ядерной безопасности. Это позволит разработать эффективную национальную стратегию противодействия нападениям на ядерные объекты.

95. В марте 2018 года Национальный институт ядерных исследований Мексики получил сертификат Международная организация по стандартизации ISO 29990:2010 на оказание образовательных услуг для неформального обучения и подготовки. Для стран Латинской Америки и Карибского бассейна, а также для национальных государственных учреждений и частных компаний были проведены национальные и региональные курсы по вопросу об управлении системой физической ядерной безопасности радиоактивных источников и их транспортировки.

96. Для более широкого обмена опытом и обсуждения передовой практики безопасного и устойчивого производства ядерной энергии Мексика совместно с МАГАТЭ организовала региональные курсы по таким вопросам, как надлежащее планирование ядерных проектов и достижение оптимальных финансовых результатов; оценка ядерно-энергетических систем; повышение эффективности управления программами старения атомных электростанций; повышение эффективности инспекций при перевозке радиоактивных материалов; обеспечение физической безопасности ядерных материалов; предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, а также руководящая роль в области ядерной и радиационной безопасности. В этих курсах приняли участие национальные эксперты, а также эксперты из стран Латинской Америки и Карибского бассейна и других регионов.

*Меры контроля за торговлей стратегическими товарами*

97. Мексика признает, что распространение оружия массового уничтожения и средств его доставки представляет собой угрозу международному миру и безопасности, в частности из-за вероятности его приобретения и применения негосударственными субъектами.

98. Поэтому Мексика поддерживает глобальные усилия по нераспространению, в частности эффективному осуществлению Договора о нераспространении ядерного оружия, который создает основу для предотвращения распространения и перенаправления материалов, товаров и технологий двойного назначения, а также выступает за эффективное осуществление резолюции 1540 (2004) Совета Безопасности и соблюдение руководящих принципов многосторонних режимов контроля за торговлей стратегическими товарами.

99. Резолюция 1540 (2004) Совета Безопасности играет существенно важную роль в деле предотвращения использования ядерных, химических и биологических материалов негосударственными субъектами для производства оружия массового уничтожения, средств его доставки или материалов связанных с ними материалов.

100. В 2014 году Мексика стала четырнадцатым государством, представившим национальный план действий по осуществлению резолюции 1540 (2004) в соответствии с целями, сформулированными в Национальном плане развития на период 2013–2018 годов, и положениями резолюции 1977 (2011) Совета Безопасности. Этот план предусматривает четыре основных направления деятельности: согласование законодательства, принятие оперативных (имплементационных) мер, укрепление сотрудничества, а также проведение мероприятий по наращиванию национального потенциала. С момента принятия Национального плана Мексика успешно проводит различные мероприятия по всем четырем основным направлениям.

101. Кроме того, в октябре 2020 года Мексика направила Комитету Совета Безопасности, учрежденному резолюцией 1540 (2004), информацию для обновления своей национальной матрицы по имплементации.

102. В период, когда она являлась непостоянным членом Совета Безопасности, Мексика, демонстрируя свою приверженность разоружению и нераспространению и следуя своей позиции в их поддержку, взяла на себя в январе 2021 года функции Председателя Комитета 1540. Мексика стремится внести свой вклад в дело эффективного осуществления резолюции 1540 (2004) Совета с учетом современных вызовов, с которыми сталкивается международное сообщество, в целях построения более мирного и безопасного мира.

103. Во время своего председательства в Комитете 1540 Мексика стремилась адаптировать режим к современным потребностям государств-членов на основе анализа возникающих проблем в области нераспространения. Кроме того, Мексика способствовала применению регионального подхода в рамках деятельности Комитета и признанию индивидуальных особенностей некоторых государств-членов, которые не имеют ядерной, химической или биологической промышленности.

104. Наряду с этим в целях обеспечения того, чтобы экспорт ядерных материалов и чувствительных технологий не способствовал прямо или косвенно производству ядерного оружия, других ядерных взрывных устройств или средств их доставки, в 2014 году Мексика присоединилась к Группе ядерных поставщиков и Вассенаарским договоренностям по экспортному контролю за обычными вооружениями, товарами и технологиями двойного назначения.

105. В качестве подтверждения своих обязательств в области контроля над вооружениями, разоружения и недопущения распространения оружия массового уничтожения, а также своей поддержки многосторонних договоров и режимов контроля за торговлей стратегическими товарами, направленных на предотвращение распространения ядерного, химического или биологического оружия, Мексика приняла различные внутренние правовые нормы, которые позволяют полностью выполнять взятые обязательства.

106. В частности, Мексика учредила Комитет по экспортному контролю. Этот межведомственный орган координирует действия различных государственных учреждений Мексики, отвечающих за соблюдение режимов экспортного контроля, определяет перечень товаров двойного назначения, для экспорта которых необходима лицензия, и координирует межведомственные усилия по оценке рисков с учетом предназначения и конечного пользователя товаров.

#### *Другие мероприятия*

107. Кроме того, Мексика участвовала во всех саммитах по ядерной безопасности. В ходе четвертого (последнего) саммита, состоявшегося 31 марта и 1 апреля 2016 года в Вашингтоне, О.К., Мексика одобрила представленное Соединенными Штатами дополнительное обязательство под названием «Последовательные меры по укреплению глобальной ядерной безопасности», в котором предлагалось создать контактную группу для обсуждения и продвижения вопросов физической ядерной безопасности. Эта группа провела 11 заседаний, и Мексика приняла участие во всех.

108. Мексика является также активным участником Глобального партнерства против распространения оружия и материалов массового уничтожения, которое представляет собой международную инициативу, направленную на предотвращение распространения химического, биологического, радиологического и ядерного оружия и связанных с ним материалов.

109. Наконец, следует отметить, что в целях содействия выполнению обязательств, вытекающих из международных документов, подписанных Мексикой, а также решений международных организаций и режимов контроля за торговлей стратегическими товарами, участником которых она является, с 2019 года федеральная исполнительная власть занимается согласованием федерального законопроекта о нераспространении. В настоящее время этот нормативный акт находится на заключительном этапе пересмотра, после чего он будет передан на рассмотрение законодательным органам.

## **IV. Использование ядерной энергии в мирных целях**

110. В соответствии со статьей IV Договора о нераспространении ядерного оружия Мексика признает и подтверждает неотъемлемое право всех государств развивать и использовать ядерную энергию в мирных целях. Кроме того, Мексика вновь заявляет, что это право должно реализовываться под контролем МАГАТЭ. Поэтому Мексика заключила соглашение о гарантиях с Агентством, подтвердив тем самым свою приверженность использованию ядерной энергии в мирных целях.

111. Мексика признает полезность мирного использования ядерной науки и технологии для решения таких важных глобальных проблем, как продовольственная безопасность, лечение заболеваний и борьба с изменением климата путем мониторинга выбросов парниковых газов, изменений в биосфере, океанах и

экосистемах, а также уменьшения выбросов парниковых газов из различных источников при производстве энергии.

112. Мексика признает вклад мирного использования ядерной науки и технологии в дело оказания государствам помощи в осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в частности в областях здравоохранения, продовольствия, сельского хозяйства, управления водными ресурсами, окружающей среды и энергетики.

113. МАГАТЭ является главным межправительственным форумом для технического и научного сотрудничества в области мирного использования ядерных технологий, и наша страна выступает за его дальнейшее укрепление.

114. Мексика вновь заявляет об обязанности всех государств содействовать обеспечению транспарентности и определенности в отношении деятельности в рамках их ядерных программ. Поэтому она будет и далее настоятельно рекомендовать Ирану, Сирии и Корейской Народно-Демократической Республике в полной мере сотрудничать с МАГАТЭ, чтобы внести вклад в обеспечение транспарентности и снять озабоченность по поводу их ядерных программ.

115. Кроме того, МАГАТЭ играет центральную роль в мониторинге выполнения Совместного всеобъемлющего плана действий, а также в подготовке докладов о ядерной безопасности на Ближнем Востоке и в Корейской Народно-Демократической Республике. Важнейшую роль играет деятельность МАГАТЭ по линии международных гарантий и сотрудничества в целях недопущения неправомерного использования ядерных технологий, установок, оборудования и радиоактивных материалов, а также содействие обеспечению ядерной безопасности, включая радиационную защиту.

116. Кроме того, Мексика призывает обеспечить в работе МАГАТЭ сбалансированный подход между сотрудничеством, безопасностью и деятельностью по проверке, которые представляют собой три центральных направления деятельности МАГАТЭ.

117. Уже более 60 лет Мексика использует ядерные технологии на благо общества. За последние 30 лет эта технология способствовала экологически чистому, экономичному и устойчивому производству электроэнергии. Ядерная энергия считается одним из экологически чистых источников энергии, и в Мексике на ее долю приходится 4 процента от общего объема энергопотребления в стране (два реактора на атомной электростанции Лагуна Верде).

118. Сотрудничество Мексики с МАГАТЭ способствовало укреплению мексиканского ядерного сектора как в сфере планирования, эксплуатации и управления в ядерной энергетической области, так и в сфере проведения научных исследований. Это помогло удовлетворить потребности страны в области развития и способствовало соблюдению международных договоров и программ по технической ядерной безопасности, гарантиям, физической безопасности и ядерным и радиологическим аварийным ситуациям.

119. Мексика придает большое значение обеспечению технической и физической безопасности, в связи с чем она продолжает прилагать усилия по созданию эффективной и устойчивой национальной системы в этой области.

120. Программа МАГАТЭ по техническому сотрудничеству является одним из основных инструментов, подкрепляющих режим нераспространения и разоружения, предусмотренный Договором о нераспространении ядерного оружия. В этой связи Мексика придает большое значение этой программе и всем тем механизмам, которые позволяют оптимально использовать выделяемые на нее ресурсы, особенно в том, что касается придания большей значимости

перспективным проектам в сфере здравоохранения, продовольствия и сельского хозяйства, а также в области использования ядерных технологий для производства электроэнергии.

121. Мексика активно содействует техническому сотрудничеству между развивающимися странами Латинской Америки и Карибского бассейна. Поэтому мы продолжаем поддерживать деятельность, которой МАГАТЭ содействует в рамках таких форумов регионального сотрудничества, как Соглашение о региональном сотрудничестве по развитию ядерных научных исследований и технологий в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна, с целью обеспечения того, чтобы страны, в которых наиболее развито использование ядерной науки и техники в мирных целях, поддерживали усилия государств, которые относительно менее развиты в этом отношении.

122. Безопасность людей, работников и окружающей среды лежит в основе усилий Мексики по поддержанию высоких стандартов в области мирного использования ядерной науки и технологии.

123. В связи с этим Мексика продолжает изучать новые пути использования возможностей сотрудничества, предлагаемых МАГАТЭ, в рамках его Программы действий по лечению раковых заболеваний, а также механизмы использования всех преимуществ инициативы «Комплексные меры по борьбе с зоонозными заболеваниями» для выявления зоонозных заболеваний и борьбы с ними.

---