

# Конференция 1995 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению и продлению действия Договора

NPT/CONF.1995/4  
22 March 1995  
RUSSIAN  
ORIGINAL: ENGLISH

Нью-Йорк, 17 апреля – 12 мая 1995 года

## СОБЫТИЯ, ПРОИСШЕДШИЕ ПОСЛЕ ЧЕТВЕРТОЙ КОНФЕРЕНЦИИ УЧАСТНИКОВ ДОГОВОРА О НЕРАСПРОСТРАНЕНИИ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА, КАСАЮЩИЕСЯ СТАТЬИ VI ДОГОВОРА

Справочный документ, подготовленный Секретариатом

### СОДЕРЖАНИЕ

|  | <u>Пункты</u> | <u>Стр.</u> |
|--|---------------|-------------|
| I. ВВЕДЕНИЕ . . . . .  | 1             | 3           |
| II. ИСТОРИЯ ВОПРОСА . . . . .  | 2 – 11        | 3           |
| III. ОГРАНИЧЕНИЕ ВООРУЖЕНИЙ И УСИЛИЯ В ОБЛАСТИ РАЗОРУЖЕНИЯ<br>ПОСЛЕ ЧЕТВЕРТОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЙСТВИЯ<br>ДОГОВОРА . . . . . | 12 – 65       | 6           |
| A. Меры и инициативы, связанные с прекращением гонки<br>ядерных вооружений и ядерным разоружением . . . . .                              | 14 – 33       | 7           |
| 1. Многосторонние усилия, предпринимаемые в целях<br>ядерного разоружения в рамках Организации<br>Объединенных Наций . . . . .           | 14 – 25       | 7           |
| 2. Другие односторонние, двусторонние и много-<br>сторонние меры по ядерному разоружению . . . . .                                       | 26 – 33       | 10          |
| B. Меры и инициативы, касающиеся всеобщего и полного<br>разоружения . . . . .  | 34 – 65       | 13          |
| 1. Всеобщее и полное разоружение . . . . .   | 34            | 13          |
| 2. Бактериологическое (биологическое) оружие . . . . .   | 35            | 13          |
| 3. Химическое оружие . . . . .   | 36 – 39       | 13          |
| 4. Другие виды оружия массового уничтожения . . . . .  | 40 – 42       | 15          |

## СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

|     |  | <u>Пункты</u> | <u>Стр.</u> |
|-----|--|---------------|-------------|
| 5.  | Ограничение и сокращение обычных видов оружия<br>и поставки оружия на всемирной и региональной<br>основе . . . . . | 43 – 50       | 16          |
| 6.  | Предотвращение гонки вооружений в космическом<br>пространстве . . . . .  | 51            | 19          |
| 7.  | Меры по ограничению вооружений и разоружению,<br>касающиеся окружающей среды и Мирового океана – 53                |               | 19          |
| 8.  | Наука и техника . . . . .  | 54 – 55       | 20          |
| 9.  | Меры укрепления доверия/транспарентность<br>в вооружениях . . . . .  | 56 – 62       | 21          |
| 10. | Экономические аспекты разоружения . . . . .  | 63 – 65       | 23          |

## I. ВВЕДЕНИЕ

1. Подготовительный комитет Конференции 1995 года государств – участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению и продлению действия Договора на своей второй сессии (17–21 января 1994 года) предложил Генеральному секретарю подготовить для третьей сессии Комитета (12–16 сентября) справочный документ об общем осуществлении статьи VI Договора 1/. Документ "должен охватывать события, касающиеся прекращения гонки ядерных вооружений, ядерного разоружения и всеобщего и полного разоружения". На своей третьей сессии Комитет просил Секретариат внести поправки в этот документ в свете замечаний, высказанных в ходе сессии, обновить его с учетом нынешних событий и представить его Конференции. Настоящий документ представляется в ответ на эту просьбу. Поскольку по проблемам всеобщего запрещения ядерных испытаний (NPT/CONF.1995/2), зон, свободных от ядерного оружия (NPT/CONF.1995/5), и гарантий безопасности для государств, не обладающих ядерным оружием (NPT/CONF.1995/6), были подготовлены отдельные документы, эти вопросы в настоящем документе не рассматриваются.

## II. ИСТОРИЯ ВОПРОСА

2. Устав Организации Объединенных Наций предусматривает регулирование вооружений и разоружение в качестве элементов постепенного создания международной системы безопасности. Однако открытие ядерной энергии и оказанное им воздействие придало еще большее значение проблеме разоружения, и в частности ядерного разоружения. Со временем своего основания Организация Объединенных Наций занималась постоянно усложняющейся проблемой ограничения вооружений и разоружения как одной из приоритетных проблем международных отношений. Необходимость и основные цели разоружения в течение многих лет оставались постоянными, но подходы к решению этого вопроса и масштабы его рассмотрения изменялись, отражая меняющиеся политические реальности и международные условия.

3. С самого начала применяемый подход был довольно широким. В течение 50-х годов целью являлось регулирование, ограничение и сбалансированное сокращение всех вооруженных сил и вооружений путем осуществления скоординированной, всеобъемлющей программы. В 1959 году концепция всеобщего и полного разоружения была впервые опубликована и включена в повестку дня Генеральной Ассамблеи в качестве отдельного пункта. В начале 60-х годов Соединенными Штатами Америки и Союзом Советских Социалистических Республик были представлены конкретные планы достижения всеобщего и полного разоружения. Однако прогресс в достижении соглашения при выполнении такой программы был незначительным, и с конца 50-х годов был дан импульс к применению "частичного подхода". Считалось, что успех немногих первых ограниченных шагов повысил бы доверие и создал более благоприятную атмосферу для достижения всеобъемлющих соглашений. Параллельно уделяя некоторое, а временами даже первостепенное внимание "дополнительным" мерам, надеялись, что это будет способствовать выполнению сложной задачи достижения всеобщего и полного разоружения. Однако к середине 60-х годов получил широкое признание тот факт, что всеобщее и полное разоружение не может быть достигнуто в какой-то короткий или конкретный период. С тех пор молчаливо признавалось, что всеобщее и полное разоружение должно рассматриваться в качестве конечной цели и что следует все больше концентрировать внимание на частичных задачах.

4. В конце 70-х годов была разработана новая всеобъемлющая стратегия разоружения. По инициативе неприсоединившихся стран, которые стремились придать новый импульс многосторонним усилиям в области разоружения, Генеральная Ассамблея провела в 1978 году свою первую специальную сессию, посвященную разоружению. В Заключительном документе сессии,

резолюция S-10/2 Генеральной Ассамблеи, принятая консенсусом, излагалась новая стратегия, включающая согласованные цели, принципы и приоритеты ограничения вооружений и разоружения, а также программу действий, направленную на реализацию конечной цели всеобщего и полного разоружения. В Документе также конкретизировались меры, направленные на укрепление многостороннего механизма, который занимается проблемами разоружения в рамках системы Организации Объединенных Наций. Ассамблея в 1982 и 1988 годах вновь собралась на специальные сессии, посвященные разоружению. Ассамблея и на этих двух сессиях не смогла добиться согласия по вопросу об осуществлении программы действий. Поэтому продолжались усилия по поиску путей успешного выполнения всеобъемлющей программы разоружения и реализации конкретных мер по ограничению вооружений, разоружению и созданию атмосферы доверия.

5. В течение нескольких последних десятилетий были выдвинуты многие идеи и инициативы в области разоружения, в частности ядерного разоружения, как в рамках системы Организации Объединенных Наций, так и вне ее. В основном они отражали представления тех лиц, которые ставили вопросы, касающиеся того, что составляет серьезные препятствия к установлению международного мира и безопасности, и были направлены на соответствующее разрешение имеющихся проблем как составных частей всеобщего подхода или "частичных" мер как таковых. Эти представления, как правило, отражали военно-стратегическое мышление и доктрины крупных союзов и политических групп, включая некоторые отдельные государства, не принадлежащие к этим группам. Например, неприсоединившиеся страны были главным образом озабочены возможными опасностями, вытекающими из существования ядерных вооружений и гонки ядерных вооружений. Члены Организации Варшавского Договора (ОВД) подчеркивали значение проблемы ядерного разоружения и призывали принять ряд мер в этой области. Члены Организации Североатлантического договора (НАТО), с другой стороны, выступали за различные меры разоружения, подчеркивали необходимость поддержания общего военного баланса и стабильности в международных отношениях путем надежного сдерживания.

6. Отражая этот широкий спектр позиций, повестка дня работы международного сообщества в области разоружения содержала множество предложений о принятии различных мер, с которыми не все были согласны. Большинство из них относилось к различным аспектам ядерного оружия. Они включали в себя предложения общего характера, к примеру, направленные на запрещение ядерных вооружений; прекращение гонки ядерных вооружений и ядерное разоружение; прекращение процесса качественного совершенствования и развития ядерных вооружений и их производства; выполнение всеобъемлющей программы поэтапного сокращения ядерных вооружений, ведущего к их полной ликвидации; выдвигались предложения о "ядерном замораживании" и концепция "ядерного удушения". Другие предложения варьировались от призыва к всеобщему запрещению применения или угрозы применения ядерного оружия до запрещения применения их первыми и запрещения некоторых конкретных типов ядерных вооружений. В течение многих лет большое значение придавалось запрещению всех испытаний ядерного оружия. Вопрос предоставления заверений в отношении безопасности государствами, не обладающими ядерным оружием, против применения или угрозы применения ядерного оружия являлся предметом постоянных дискуссий.

7. Помимо рассмотрения вопроса об уменьшении угрозы, вызванной существованием ядерных вооружений, международное сообщество предпринимало также значительные усилия для решения проблем, касающихся других видов оружия массового уничтожения. Прежде всего выдвигались различные предложения, касающиеся запрещения применения химического оружия, и раздавались призывы к его глобальному и всеобъемлющему запрещению. Кроме того, предметом озабоченности являлись проблемы, связанные с биологическим оружием, новыми видами оружия массового уничтожения, радиологическим оружием, ограничением и сокращением обычных вооружений и

международной торговлей оружием, предотвращением гонки вооружений в космическом пространстве, сдерживанием гонки вооружений на море, морскими вооружениями и разоружением, а также сокращением военных бюджетов.

8. Хотя лишь несколько предложений дали положительные результаты – начали проводиться эффективные переговоры и заключаются конкретные соглашения, – такие уже заключенные соглашения обязывают соответствующие правительства принять ряд весьма существенных мер по ограничению вооружений и разоружению.

9. К числу важных многосторонних соглашений, достигнутых в ядерной области, относятся Договор о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой (Договор о частичном запрещении испытаний) 1963 года и Договор о нераспространении ядерного оружия (Договор о нераспространении) 1968 года. На региональном уровне заключение Договора об Антарктике 1959 года, Договора о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке (Договор Тлателолко) 1967 года и Договора о безъядерной зоне южной части Тихого океана (Договор Раротонга) 1985 года позволило сохранить статус крупных районов земного шара в качестве территорий, свободных от ядерного оружия. Кроме того, был заключен ряд двусторонних соглашений между Соединенными Штатами Америки и бывшим Союзом Советских Социалистических Республик, включая Договор об ограничении систем противоракетной обороны (Договор по ПРО) и Временное соглашение о некоторых мерах в области ограничений стратегических наступательных вооружений (ОСВ-1) 1972 года; Соглашение о предотвращении ядерной войны 1973 года; Договор об ограничении подземных испытаний ядерного оружия (Договор о пороговом запрещении испытаний) 1974 года; Договор о подземных ядерных взрывах в мирных целях (Договор по МЯВ) 1976 года; Договор об ограничении стратегических наступательных вооружений (ОСВ-2) 1979 года; Соглашение о создании центров по снижению ядерного риска 1987 года; Договор о ликвидации ракет средней дальности и меньшей дальности 1987 года; и Соглашение об уведомлениях о пусках межконтинентальных баллистических ракет и баллистических ракет подводных лодок 1988 года.

10. Были заключены несколько соглашений, касающихся оружия массового уничтожения в целом, демилитаризации/денуклеаризации некоторых районов, а также конкретных видов деятельности, оказывающих влияние на окружающую среду. К числу согласованных многосторонних мер относятся Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (Договор о космическом пространстве) 1967 года; Договор о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения (Договор о морском дне) 1971 года; Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении (Конвенция о биологическом оружии) 1972 года; Конвенция о запрещении воздействия на природную среду в военных или иных враждебных целях 1977 года; и Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах (Соглашение о небесных телах) 1979 года.

11. Единственным соглашением, которого достигли на глобальном уровне в области обычных вооружений, является Конвенция о запрещении или ограничении применения конкретных видов обычного оружия, которые могут считаться наносящими чрезмерные повреждения или имеющими неизбирательное действие (Конвенция о бесчеловечных видах оружия) 1981 года. На региональном уровне был достигнут прогресс, особенно в Европе, с принятием Хельсинского документа по мерам укрепления доверия в 1975 году, Стокгольмского документа в 1986 году, Договора по обычным вооруженным силам в Европе (Договора об ОВСЕ) в 1990 году и Венского документа о мерах по укреплению доверия в 1990 году. Приняв в 1974 году Декларацию Аякучо, несколько государств региона Латинской Америки взяли на себя обязательства создать условия, ведущие к

эффективному ограничению вооружений и прекращению приобретения оружия для агрессивных целей. Эти принципы были подтверждены в 1978 году.

### III. ОГРАНИЧЕНИЕ ВООРУЖЕНИЙ И УСИЛИЯ В ОБЛАСТИ РАЗОРУЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЧЕТВЕРТОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

12. В течение рассматриваемого периода усилия по ограничению вооружений и разоружению предпринимались в существенно изменившейся международной обстановке, отмеченной явно противоречивыми тенденциями. С распадом Советского Союза и глубокими политическими изменениями в Восточной Европе более чем четыре десятилетия враждебного идеологического и военного соревнования между Востоком и Западом пришли к концу, создавая беспрецедентные возможности для существенного прогресса в области разоружения. Однако конец "холодной войны" никоим образом не устранил опасность вооруженного конфликта в мире, вновь характеризующемся потенциальными региональными гонками вооружений и накоплением даже более разрушительных видов вооружений растущим числом стран. Региональная нестабильность, возникновение этнической или религиозной напряженности и непрекращающийся и все возрастающий риск распространения обоих видов вооружений создали в настоящее время серьезную угрозу международной нестабильности. Это сделало разоружение еще более срочным и необходимым элементом системы международного мира и безопасности, чем когда бы то ни было.

13. Хотя со времени окончания эры "холодной войны" был достигнут существенный прогресс в области разоружения в плане решения различных долгосрочных проблем, в частности в плане сокращения ядерных вооружений и запрещения и ликвидации химического оружия, в то же самое время все большую остроту приобретают новые проблемы разоружения, привлекая к себе пристальное внимание. К этим проблемам относятся: необходимость в обмене объективной информацией по военным вопросам, транспарентность военных расходов и ограничения на торговлю оружием, а также конверсия и безопасное и эффективное в отношении затрат уничтожение вооружений. Вопрос проверки соблюдения широкого круга соглашений приобрел много новых аспектов.

#### A. Меры и инициативы, связанные с прекращением гонки ядерных вооружений и ядерным разоружением

##### 1. Многосторонние усилия, предпринимаемые в целях ядерного разоружения в рамках Организации Объединенных Наций

###### Неприменение ядерного оружия и предотвращение ядерной войны

14. Недавние изменения в международных отношениях, в частности в отношениях между двумя крупными, обладающими ядерным оружием государствами, значительно уменьшили вероятность глобальной ядерной войны. Тем не менее проблема неприменения ядерного оружия и предотвращения ядерной войны продолжает обсуждаться на различных форумах, как в рамках системы Организации Объединенных Наций, так и вне ее. Однако разброс в позициях разных политических групп и отдельных государств остается очевидным. В Генеральной Ассамблее это, например, нашло отражение в том, как проходило голосование на сорок пятой - сорок девятой сессиях по резолюции, озаглавленной "Конвенция о запрещении применения ядерного оружия", которую ежегодно вносит Индия 2/. Различия во мнениях проявились также в отношении резолюции, принятой Генеральной Ассамблей на ее сорок девятой сессии, в которой Ассамблея, в частности, просила Международный Суд в срочном порядке вынести консультативное заключение

по вопросу о том, допускает ли международное право при каких-либо обстоятельствах угрозу ядерным оружием или его применение 3/. Вопрос неприменения ядерного оружия в течение нескольких лет обсуждалась также Комиссия по разоружению. Ввиду отсутствия соглашения Комиссия с 1991 года прекратила дальнейшее рассмотрение этого вопроса.

15. Конференция по разоружению на официальных и неофициальных заседаниях также обсуждала указанную проблему в соответствии с пунктом повестки дня, озаглавленным "Предотвращение ядерной войны, включая все связанные с этим вопросы". Были внесены предложения, касающиеся, среди прочего, программы действий по предотвращению случайного развязывания ядерной войны; принятия кодекса мирного поведения государств в международных делах; учреждения центров ядерной тревоги и снижения числа кризисов и станций раннего оповещения; международного механизма для предотвращения случайного применения ядерного оружия; а также международного соглашения, запрещающего применение ядерного оружия первыми. Каждый год проводились консультации для рассмотрения соответствующих организационных мероприятий, касающихся этого пункта, включая предложения об учреждении вспомогательного органа, но соглашения по этим вопросам достичь не удалось.

#### Ядерное разоружение

16. Генеральная Ассамблея ежегодно принимала резолюции по различным аспектам ограничения ядерных вооружений и разоружению. Достижению прогресса в отношении многих из них, как и прежде, мешает расхождение во мнениях. Некоторые из традиционно выдвигавшихся инициатив, прежде всего предложение о замораживании ядерных вооружений, были поглощены динамикой процесса ядерного разоружения и больше не рассматривались. С другой стороны, появилась возможность достижения консенсуса по некоторым другим проблемам, прежде всего по проблеме запрещения ядерных испытаний и сокращения производства расщепляющихся материалов для целей оружия. В то время как во многих резолюциях по-прежнему подчеркивалась особая ответственность двух главных держав за ядерное разоружение, в них содержалось также требование, чтобы Конференция по разоружению приступила к многосторонним переговорам по ряду конкретных мер в этой области.

17. Интерес к вопросу ядерного разоружения проявился с новой силой на сорок девятой сессии Генеральной Ассамблеи в 1994 году. Разногласия, однако, сохранились. Так, целый ряд неприсоединившихся стран, отдавая дань важности различных конкретных двусторонних соглашений или односторонних мер, принятых государствами, обладающими ядерным оружием, главным образом Соединенными Штатами и Российской Федерацией, вместе с тем считают, что в целом процесс ядерного разоружения не оправдал их ожиданий. В этой связи неприсоединившиеся страны выразили озабоченность в связи с двумя конкретными вопросами. Во-первых, по их мнению, государства, обладающие ядерным оружием, не использовали в полной мере возможности, открывшиеся в связи с улучшением их взаимных отношений после окончания "холодной войны" и потепления международных отношений в целом. Это касается прежде всего, как они считают, количественных сокращений ядерных боеголовок, которые могли бы быть более значительными, учитывая существенное уменьшение ядерной угрозы. Во-вторых, они считают, что процесс подлинного ядерного разоружения все больше подменяется мерами укрепления доверия в ядерной области, которые при всей их значимости не способствуют достижению конечной цели - "ликвидации всего ядерного оружия на все времена".

18. Исходя именно из этих соображений, неприсоединившиеся страны во главе с Мексикой представили Генеральной Ассамблее проект резолюции, озаглавленный "Поэтапное уменьшение ядерной угрозы". В проекте резолюции определены три общие области для процесса поэтапного ядерного разоружения. Первая область включает шаги по противодействию, в частности,

приобретению и переработке расщепляющихся материалов для целей ядерного оружия; производству и испытанию ядерных боеголовок и средств их доставки; и сборке и развертыванию систем ядерного оружия. Вторая область включает шаги по реализации, в частности, вывода из состава развернутых сил и демонтирования систем ядерного оружия; безопасного хранения и размонтирования ядерных боеголовок и средств их доставки, а также уничтожения специальных расщепляющихся материалов, предназначенных для целей ядерного оружия. Третья область включает шаги по подготовке под международной эгидой инвентарного перечня ядерных арсеналов, а также по перепрофилированию, закрытию или конверсии в мирных целях всех соответствующих военных объектов. В этом проекте резолюции также рекомендовалось Конференции по разоружению, чтобы на основе этих областей она разработала комплекс мер для переговоров на протяжении следующих пяти- и десятилетнего периодов и определила годовую последовательность конкретных переговоров. Проект резолюции был принят в качестве резолюции 49/75 Е 111 голосами против 24 при 33 воздержавшихся.

19. С другой стороны, целый ряд государств полагал, что необходимо было добиться существенного прогресса в достижении конечной цели – ликвидации ядерного оружия. В этой связи Япония представила проект резолюции, озаглавленный "Ядерное разоружение в целях ликвидации в конечном итоге ядерного оружия". В этом проекте, в частности, приветствовались усилия Российской Федерации и Соединенных Штатов по ядерному разоружению, в том числе заключение договоров СНВ-1 и СНВ-2, а также усилия других стран, обладающих ядерным оружием, в области ядерного разоружения. В нем также содержался настоятельный призыв к государствам, не являющимся участниками Договора о нераспространении ядерного оружия, присоединиться к Договору; и, кроме того, призыв к государствам, обладающим ядерным оружием, продолжать свои усилия в области ядерного разоружения в целях ликвидации в конечном итоге ядерного оружия в рамках всеобщего и полного разоружения. Этот проект резолюции был принят 163 голосами при 8 воздержавшихся, причем никто не голосовал против, в качестве резолюции 49/75 Н.

20. Генеральная Ассамблея приняла на своей сорок девятой сессии еще два проекта резолюций, в которых речь идет о двусторонних переговорах между Российской Федерацией и Соединенными Штатами о сокращении ядерных вооружений. В этих проектах резолюций приветствовались меры, предпринятые в целях ратификации СНВ-1 и подписания СНВ-2, содержался настоятельный призыв к обеим странам принять необходимые шаги, с тем чтобы обеспечить вступление обоих договоров в силу в кратчайшие возможные сроки, и выражалась поддержка усилий Российской Федерации и Соединенных Штатов по сокращению их ядерных вооружений и по приданию и впредь этим усилиям наивысшей приоритетности с целью содействовать достижению цели ликвидации ядерного оружия. В целом оба эти проекта резолюций были идентичными, однако отличались в одном: в проекте, подготовленном западными и восточноевропейскими государствами 4/, делалась ссылка на Договор о нераспространении, в то время как в другом проекте, подготовленном неприсоединившимися государствами, такой ссылки не было 5/, что объяснялось главным образом тем, что некоторые эти страны не являются сторонами – участниками Договора.

21. С 1992 года в Комиссии по разоружению проходило обсуждение вопроса о процессе ядерного разоружения в рамках международного мира и безопасности в целях ликвидации ядерного оружия. Дискуссия сосредоточилась на разработке в общих чертах руководящих положений и рекомендаций в отношении ядерного разоружения, предложенных Председателем. Жизненно важное значение и настоятельная необходимость разоружения вообще и ядерного разоружения, в частности для достижения конечной цели – ликвидации ядерных вооружений, были вновь подтверждены в ходе обсуждения многими делегациями как равнозначно важные факторы в новой политической обстановке и обеспечении безопасности. Хотя Комиссия должна была завершить

рассмотрение этого пункта в 1994 году, она была не в состоянии закончить свою работу и рекомендовала, чтобы рассмотрение этого пункта было продолжено с целью завершить его обсуждение в 1995 году.

22. Несколько пунктов на повестке дня Конференции по разоружению также касаются связанных с ядерным оружием вопросов. Широкий круг вопросов был обсужден в рамках пункта повестки дня, озаглавленного "Прекращение гонки ядерных вооружений и ядерное разоружение". Эти темы охватывали вопросы прекращения производства ядерных вооружений и систем их доставки; сокращения дальнейшего производства расщепляющихся материалов для целей оружия и использования запасов таких материалов в мирных целях; ограничения или запрещения размещения ядерных вооружений на территории других государств; замораживания арсеналов ядерного оружия; неприменение или неприменение первыми ядерного оружия; зон, свободных от ядерного оружия, и нераспространения ядерного оружия. Еще две проблемы, касающиеся ядерного оружия - запрещение ядерных испытаний и предоставление гарантий безопасности не обладающим ядерным оружием государствам, - обсуждаются в отдельных документах, как отмечалось в пункте 1, выше.

23. Перспективы достижения соглашения относительно прекращения дальнейшего производства расщепляющихся материалов для целей оружия, в связи с чем в различное время и на разных форумах были внесены предложения, в частности Канадой 6/, в последнее время значительно расширились. В июле 1992 года Соединенные Штаты объявили, что они больше не будут производить плутоний или высокообогащенный уран. В 1993 году Соединенные Штаты заявили о своей готовности искать пути запрещения производства расщепляющихся материалов для целей оружия. После прекращения производства обогащенного урана бывшим Советским Союзом в 1989 году Российская Федерация продолжает осуществлять программу по прекращению производства плутония для целей оружия и заявила, что она остановит работу промышленных реакторов по производству плутония для целей оружия к 2000 году.

24. В результате этих событий в 1993 году резолюция Генеральной Ассамблеи о прекращении производства впервые была принята консенсусом 7/. В этой резолюции Ассамблея рекомендовала провести на наиболее подходящем международном форуме переговоры по вопросу о недискриминационном, многостороннем и поддающемся эффективному международному контролю договоре о запрещении производства расщепляющихся материалов для ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств. На сорок девятой сессии Генеральной Ассамблеи китайское правительство заявило, что оно поддерживает идею заключения путем переговоров конвенции о прекращении производства в качестве шага к достижению всеобъемлющего запрещения и полного уничтожения ядерного оружия. 4 октября 1994 года правительства Китая и Соединенных Штатов выступили с совместным заявлением, согласно которому оба правительства договорились предпринять совместные усилия для содействия заключению как можно скорее многосторонней, недискриминационной и поддающейся эффективному контролю конвенции, запрещающей производство расщепляющихся материалов для целей ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств.

25. В 1994 году Конференция по разоружению назначила Специального координатора для проведения консультаций по вопросу о переговорах о заключении договора о запрещении производства расщепляющихся материалов для целей ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств. Существовало общее согласие относительно того, что Конференция являлась подходящим форумом для проведения переговоров о заключении такого договора. Хотя согласия относительно мандата специального комитета не было, тем не менее было достигнуто принципиальное согласие о необходимости создания специального комитета сразу по достижении

договоренности о мандате. С самого начала сессии 1995 года в рамках Конференции продолжаются консультации относительно мандата специального комитета.

2. Другие односторонние, двусторонние и многосторонние меры по ядерному разоружению

26. Ведя двусторонние переговоры по ограничению ядерных вооружений, разоружению и связанным с этим вопросам, бывший Советский Союз/Российская Федерация и Соединенные Штаты за многие годы достигли ряда соглашений (см. пункт 9). 31 июля 1991 года в Москве был подписан Договор между Соединенными Штатами Америки и Союзом Советских Социалистических Республик о сокращении стратегических вооружений (СНВ-1). Договор СНВ предусматривает значительные сокращения и налагает ограничения на все элементы стратегических ядерных сил. К маю 1994 года Соединенные Штаты сняли свыше 3500 ядерных боеголовок более чем с 780 межконтинентальных и запускаемых с подводных лодок баллистических ракет, а в течение следующих месяцев намереваются снять все боеголовки со своих баллистических ракет, системы запуска которых будут ликвидированы в соответствии с этим Договором 8/.

27. После распада в конце 1991 года Советского Союза его ядерные арсеналы остались на территориях государств – его преемников. На тот момент в декабре 1991 года ядерный арсенал Советского Союза насчитывал примерно 27 000 ядерных боеголовок и 1850 стратегических систем доставки. Стратегическое ядерное оружие было развернуто на территории нынешней Российской Федерации и территориях трех бывших советских республик – Украины, Казахстана и Беларуси. В мае 1992 года эти четыре государства и Соединенные Штаты подписали в Лиссабоне Протокол к Договору об СНВ-1, в соответствии с которым Беларусь, Казахстан, Российская Федерация и Украина как государства-преемники бывшего Советского Союза взяли на себя обязательства бывшего Советского Союза в соответствии с Договором. На настоящий момент все эти четыре государства ратифицировали Договор СНВ-1. Кроме того, Беларусь, Казахстан и Украина обязались присоединиться к Договору о нераспространении в качестве государств, не обладающих ядерным оружием, по возможности в самое ближайшее время. Беларусь присоединилась к Договору в феврале 1993 года, Казахстан – в феврале 1994 года, а Украина – в декабре 1994 года 9/. Кроме того, государства – члены Содружества Независимых Государств (СНГ) – Азербайджан, Армения, Киргизстан, Туркменистан и Узбекистан – также присоединились к Договору о нераспространении. В январе 1994 года Соединенные Штаты, Российская Федерация и Украина пришли к согласию относительно того, что все стратегические вооружения, расположенные на Украине, будут переданы Российской Федерации для демонтажа в обмен на гарантии безопасности и компенсацию в форме ядерного горючего для украинской промышленности ядерной энергетики. К маю 1994 года 180 ядерных боеголовок были вывезены с Украины в Российскую Федерацию для демонтажа.

28. В результате переговоров между Российской Федерацией и Соединенными Штатами о дальнейшем сокращении стратегических вооружений в январе 1993 года в Вашингтоне был подписан Договор о дальнейшем сокращении и ограничении стратегических наступательных вооружений (СНВ-2). Договор предусматривает два этапа сокращения. На первом этапе, который должен быть завершен в течение семи лет со времени вступления Договора в силу, каждая сторона сократит и ограничит свои стратегические силы с 3800 до 4250 боеголовок. На втором этапе, который должен быть завершен к 2003 году или раньше, в зависимости от финансовых ресурсов, необходимых Российской Федерации для уничтожения боеголовок, которые она должна демонтировать, каждая сторона сократит свои боеголовки до общего уровня 3000–3500 боеголовок. Все ракеты большой дальности наземного базирования с многозарядными ядерными головками будут запрещены. Общие сокращения составят примерно 70 процентов совокупных стратегических арсеналов обеих стран в следующее десятилетие 10/. Вступление в

декабре 1994 года Договора СНВ-1 позволило начать процесс ратификации Договора СНВ-2. Договор СНВ-2 содержит положения, которые вступят в силу не раньше вступления в силу Договора СНВ-1.

29. В соответствии с Договором 1987 года по ядерным средствам промежуточной дальности советские и американские ракеты средней и меньшей дальности, то есть баллистические ракеты и крылатые ракеты наземного базирования "средней дальности" (1000–5500 км) и "меньшей дальности" (500–1000 км), были ликвидированы. Ликвидация 859 американских и 1752 советских ракет означала сокращение арсеналов двух ядерных держав примерно на 4 процента. С завершением этого процесса в мае 1991 года был ликвидирован целый класс ядерных вооружений из арсеналов двух главных держав. В этом смысле Договор по ядерным средствам промежуточной дальности стал первым реальным соглашением о ядерном разоружении.

30. В течение нескольких лет Соединенные Штаты и бывший Советский Союз/Российская Федерация заключили несколько соглашений, направленных на улучшение линий прямой связи и на уменьшение опасности возникновения случайной или непреднамеренной ядерной войны. Обе стороны создали в своих соответствующих столицах центры по уменьшению ядерной опасности. Кроме того, обеими сторонами был принят ряд односторонних мер как часть "совместного процесса денуклеаризации". К октябрю 1991 года Соединенные Штаты, по сообщениям, вывели свое тактическое ядерное оружие морского базирования и тактическое ядерное оружие передового базирования из Азии, а к июлю 1992 года – из Европы. На встречах в верхах, состоявшихся в декабре 1991 года в Алма-Ате и Минске, государства – члены СНГ договорились вывести все свое тактическое ядерное оружие в Россию до июля 1992 года для их демонтажа под совместным контролем. Этот процесс начался в январе 1992 года и к середине мая того же года все тактические ядерные боезаряды из Восточной Европы, а также примерно 6500 единиц тактического ядерного оружия были выведены, как сообщалось, из государств СНГ на территорию Российской Федерации. Российская Федерация и Соединенные Штаты также сняли свои стратегические бомбардировщики с боевого дежурства, а в январе 1994 года они договорились о перенацеливании своих стратегических ракет, с тем чтобы с 30 мая их стратегические ракеты более не были бы нацелены на территории друг друга. Аналогичное соглашение было достигнуто между Российской Федерацией и Соединенным Королевством. В совместном заявлении, опубликованном в сентябре 1994 года Россия и Китай договорились перенацелить свое стратегическое ядерное оружие и вновь подтвердили обязательство в отношении взаимного неприменения силы и прежде всего взаимного неприменения ядерного оружия первыми.

31. В то же время Соединенное Королевство и Франция объявили о мерах по сокращению уровней своих ядерных сил и сокращению соответствующих программ ядерного вооружения. Так, начиная с 1991 года Соединенное Королевство сократило число своих ядерных бомб свободного падения более чем наполовину и объявило, что более не намерено замещать оставшееся оружие, которое будет снято с вооружения к началу следующего века. Кроме того, Соединенное Королевство объявило в 1991 году, что оно снимает с вооружения все тактические ядерные боеприпасы морского базирования. В настоящее время идет процесс уничтожения всех вооружений, ранее предназначавшихся для этих целей. Ядерная артиллерия и ракеты "Ланс", принадлежавшие Соединенному Королевству, более не используются для целей НАТО. В октябре 1993 года Соединенное Королевство объявило, что каждая поступающая на вооружение подводная лодка "Трайдент" будет оснащена не более чем 96 боеголовками; не исключено также, что их число будет значительно меньше. После того как флот страны будет полностью оснащен подлодками "Трайдент", взрывная мощность оперативного ядерного арсенала Соединенного Королевства, состоящего как из стратегических, так и тактических ядерных вооружений, сократится по сравнению с уровнем 1990 года более чем на 25 процентов.

32. Франция, со своей стороны, объявила о решении ограничить производство ракет "Адес" 30 единицами по сравнению со 120 запланированными ранее и отказаться от их развертывания. Она сняла с вооружений и демонтировала свои ракеты "Плутон" класса "земля-земля" и вооружения воздушного базирования АН-52, в результате чего количество развернутого страной ядерного оружия существенно сократилось. Франция приняла также решение ограничить четырьмя единицами, вместо первоначально планировавшихся шести, число подводных лодок нового поколения, оснащенных ракетно-пусковыми установками, и растянула их производство во времени. Точно так же объем ассигнований на ядерные вооружения был урезан за период с 1992 по 1995 годы примерно на 25 процентов. Их доля в национальном бюджете, предназначенному для целей обороны, сократилась с одной трети в конце периода "холодной войны" до одной пятой в настоящее время. Кроме того, Франция понизила степень боеготовности своих ядерных сил.

33. Китай подтвердил свое обязательство не применять первым ядерное оружие и не применять или прибегать к угрозе применения ядерного оружия против неядерных государств. Кроме того, Китай предложил подписать конвенцию о всеобъемлющем запрещении ядерного оружия, а также договор между пятью государствами, обладающими ядерным оружием, о неприменении первыми ядерного оружия друг против друга 11/.

#### В. Меры и инициативы, касающиеся всеобщего и полного разоружения

##### 1. Всеобщее и полное разоружение

34. В начале 90-х годов уделялось значительное внимание вопросу о том, каков наилучший путь достижения цели всеобщего и полного разоружения в условиях изменившегося международного положения в эру, наступившую после "холодной войны". Конференция по разоружению продолжала рассматривать этот вопрос на своих пленарных заседаниях в рамках пункта повестки дня, озаглавленного "Всеобщая программа разоружения", однако не смогла достичь какого-либо конкретного согласия в отношении того, как следует действовать. Но всеобщее и полное разоружение остается конечной целью усилий Организации Объединенных Наций в области разоружения.

##### 2. Бактериологическое (биологическое) оружие

35. Усилия международного сообщества в этой сфере были сосредоточены главным образом на дальнейшем укреплении Конвенции о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении 1972 года. Третья Конференция участников Конвенции по рассмотрению действия Конвенции, состоявшаяся в 1991 году, постановила начать работу, с тем чтобы укрепить положения Конвенции. Специальная группа правительственный экспертов государств – участников Конвенции была учреждена с целью идентифицировать и рассмотреть возможные меры по контролю с научной и технической точек зрения. В сентябре 1993 года Группа приняла доклад, в котором была идентифицирована 21 потенциальная мера, которая способствовала бы повышению эффективности и улучшению процесса осуществления Конвенции. Специальная конференция для рассмотрения этих предложений состоялась 19–30 сентября 1994 года в Женеве. Конференция создала новую специальную группу, наделив ее мандатом для рассмотрения соответствующих мер контроля и подготовки предложений по усилению Конвенции, которые надлежит включить в документ, имеющий обязательную юридическую силу. Первое заседание специальной группы состоялось 4–6 января 1995 года.

##### 3. Химическое оружие

36. В сентябре 1992 года после проведения в течение более двадцати лет переговоров на Конференции по разоружению была заключена Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении. В том же году Генеральная Ассамблея приняла без голосования резолюцию 47/39 от 30 ноября 1992 года, в которой давалась высокая оценка Конвенции и содержалась обращенная к Генеральному секретарю как депозитарию Конвенции просьба открыть ее для подписания. Сто тридцать государств подписали Конвенцию во время церемонии подписания, состоявшейся в Париже 13–15 января 1993 года. К 10 марта 1995 года 159 государств подписали и 27 государств ратифицировали Конвенцию, которая вступит в силу через 180 дней после ее ратификации по меньшей мере 65 государствами.

37. Конвенция о химическом оружии является первым глобальным, всеобъемлющим и контролируемым многосторонним соглашением по разоружению, которое предусматривает ликвидацию целой категории оружия массового уничтожения. После вступления в силу Конвенции будет учреждена Организация за запрещение химического оружия с целью обеспечить ее эффективное осуществление. Для разработки соответствующих процедур как для обеспечения основы для работы будущей организации, так и для оказания помощи государствам в их подготовительной работе 8 февраля 1993 года в Гааге была учреждена Подготовительная комиссия для создания Организации.

38. Успех в проведении двусторонних переговоров между бывшим Советским Союзом и Соединенными Штатами оказал большое влияние на ход многосторонних переговоров по Конвенции. В 1990 году эти государства подписали Соглашение об уничтожении и непроизводстве химического оружия, чтобы содействовать принятию многосторонней Конвенции о запрещении химического оружия. В июне 1992 года Соединенные Штаты и Российская Федерация заключили соглашение об уничтожении оружия и его нераспространении, которое, среди прочего, предусматривает оказание Российской Федерации помощи в уничтожении ядерного, химического и других видов оружия; в надежной и безопасной транспортировке и хранении такого оружия в связи с его уничтожением; и разработке дополнительных мер контроля с целью не допустить распространения таких видов оружия, которые несут риск распространения 12/. Для достижения этих целей в отношении химического оружия Соединенные Штаты и Российская Федерация заключили в июле 1992 года Соглашение, касающееся надежного, безопасного и экологически чистого уничтожения химического оружия 13/. На встрече на высшем уровне в январе 1994 года оба государства вновь подтвердили свое желание содействовать надежному, безопасному, своевременному и экологически чистому уничтожению их химического оружия 14/.

39. Члены так называемой Австралийской группы, собравшиеся на свою первую встречу в 1985 году, продолжили свои усилия, предпринимаемые с целью помочь в предупреждении процесса распространения химического и биологического оружия путем установления контроля над химическими прекурсорами, биологическими агентами и токсинами, а также оборудованием, которые могут быть использованы для производства химического, биологического и токсинного оружия. В связи с завершением в августе 1992 года переговоров по Конвенции о химическом оружии члены Австралийской группы выступили с заявлением, подчеркнув свою готовность "пересмотреть в свете задач по осуществлению Конвенции принятые ими меры, с тем чтобы предотвратить распространение химических веществ и оборудования, используемых в интересах, противоречащих целям Конвенции, и обратить такие меры на пользу государствам – участникам Конвенции, действующим в полном соответствии со своими обязательствами по Конвенции" 15/. Неприсоединившиеся страны на своем совещании министров, состоявшемся в Каире в мае/июне 1994 года, заявили, что они возражают против функционирования специальных группировок по экспортному контролю, которые, по их мнению, "под предлогом нераспространения вооружений" могли бы препятствовать социальному-экономическому развитию развивающихся стран. Они вновь отметили необходимость разработанных на основе многосторонних переговоров универсальных,

всеобъемлющих и недискриминационных разоруженческих соглашений для урегулирования проблем распространения 16/.

#### 4. Другие виды оружия массового уничтожения

40. Проблема новых видов оружия массового уничтожения в течение долгого времени находится на рассмотрении в рамках Организации Объединенных Наций. Уделялось много внимания предотвращению возможности появления, помимо уже имеющегося атомного, биологического и химического оружия, новых видов оружия массового уничтожения, произведённого на основе новейших научных принципов и достижений. Однако до сих пор не удавалось найти общеприемлемый критерий для идентификации такого оружия. В результате усилия как Генеральной Ассамблеи, так и Конференции по разоружению сосредоточились на запрещении конкретных категорий оружия, в частности радиологического 17/. На региональном уровне Египет выступил с инициативой создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от оружия массового уничтожения (см. документ NPT/CONF.1995/5).

41. Конференция по разоружению продолжала рассматривать вопрос о конвенции о запрещении разработки, производства, накопления и применения радиологического оружия. До 1992 года переговоры проходили в Специальном комитете, учрежденном с этой целью. При изучении данной проблемы акцент был сделан на обсуждении двух ее аспектов: а) запрещении радиологического оружия в традиционном смысле и б) запрещении нападений на ядерные объекты. До сих пор не удавалось найти пути рассмотрения обоих аспектов в едином документе, и в отношении обоих этих элементов был достигнут незначительный прогресс. В 1993 и 1994 годах Специальный комитет не создавался и этот вопрос рассматривался только на пленарных заседаниях. Генеральная Ассамблея просила Конференцию по разоружению держать этот вопрос под контролем при условии оказания в случае необходимости соответствующей экспертной помощи.

42. В последние годы Совет Безопасности также принимал меры по вопросу оружия массового уничтожения. После войны в Персидском заливе Совет Безопасности принял в апреле 1991 года резолюцию 687 (1991), в соответствии с которой Ираку предписывалось безоговорочно согласиться на уничтожение, изъятие или обезвреживание всего химического и биологического оружия и, кроме того, безоговорочно согласиться не приобретать и не разрабатывать ядерное оружие или материалы, которые могут быть использованы для производства ядерного оружия, или любые подсистемы или компоненты, или любые научно-исследовательские, опытно-конструкторские, обслуживающие или производственные объекты, относящиеся к вышеупомянутым средствам. В соответствии с той же резолюцией Совет Безопасности создал Специальную комиссию Организации Объединенных Наций (ЮНСКОМ), которая с тех пор оказывает содействие Международному агентству по атомной энергии (МАГАТЭ) в реализации программы мониторинга и проверки для контроля за выполнением Ираком этих обязательств (подробную информацию см. в документе NPT/CONF.1995/7). Более того, на заседании, проведенном на уровне глав государств и правительств 18/ 31 января 1992 года, Совет Безопасности, в частности, подтвердил, что "распространение всех видов оружия массового уничтожения представляет собой угрозу международному миру и безопасности". Члены Совета обязались добиваться предотвращения распространения технологии, используемой для проведения исследований или разработки такого оружия и принять соответствующие меры с этой целью.

## 5. Ограничение и сокращение обычных видов оружия и поставки оружия на всемирной и региональной основе

### Разоружение в области обычных вооружений

43. В ходе обсуждений проблемы разоружения, проходивших в рамках Организации Объединенных Наций, традиционно наблюдалась тенденция уделять больше внимания вопросам, касающимся оружия массового уничтожения, чем вопросам обычных вооружений. В последнее время, после того как начался процесс сокращения ядерных вооружений и увеличилось число вооруженных конфликтов с использованием обычного оружия, возросло понимание необходимости рассматривать также вопрос о разоружении в области обычных вооружений. В 1990 году Комиссия по разоружению консенсусом приняла текст, в котором установила наличие ряда проблем и определила возможные меры в области сокращения и разоружения, касающиеся обычных вооружений. В результате кризиса и войны в Персидском заливе в 1991 году еще больше укрепилась тенденция придавать значение проблеме, связанной с обычными вооружениями и, следовательно, с разоружением в области обычных вооружений. Генеральная Ассамблея приняла много резолюций и решений по различным аспектам гонки обычных вооружений и разоружения в области обычных вооружений. Проходившая в рамках Организации Объединенных Наций дискуссия была сосредоточена на таких проблемах, как ограничение обычных вооружений, транспарентность в сфере международных поставок оружия и его производства; обуздание незаконной торговли обычными вооружениями; транспарентность в военных расходах; бесчеловечные виды оружия и Конвенция, ограничивающая их применение; а с недавнего времени – регулирование передачи технологий, применяющихся в военных целях.

### Регистр обычных вооружений

44. Давно признавалось, что поставки обычных вооружений оказывают непосредственное воздействие на любые усилия по сокращению таких вооружений. Однако попытки ограничить эту торговлю не могут получить всеобщую поддержку. Развивающиеся государства, которые не имеют местных предприятий по производству обычных вооружений, всегда подчеркивали необходимость импортировать оружие, чтобы удовлетворить предполагаемые потребности их безопасности. Конфликт 1990–1991 годов в Персидском заливе очень многими рассматривается как фактор, укрепивший мнение, согласно которому накопление современных видов обычных вооружений может играть ключевую роль в возникновении или обострении региональных вооруженных конфликтов и как таковой может представлять собой серьезную угрозу международной стабильности. Поэтому недавно были выдвинуты многочисленные предложения по разработке многостороннего механизма регулирования торговли обычными вооружениями.

45. Чтобы создать условия для повышения уровня доверия между государствами в сфере международных отношений, все большее значение стало придаваться необходимости обеспечить большую транспарентность в области торговли оружием как первого минимального шага, который может быть предпринят в этом отношении. В связи с этим в 1991 году был учрежден Регистр обычных вооружений Организации Объединенных Наций в качестве добровольной и укрепляющей доверие меры. Он был введен в действие 1 января 1992 года. В апреле 1993 года государства-члены впервые начали добровольно представлять данные о торговле оружием по семи категориям обычных вооружений, как и имеющуюся в их распоряжении основную информацию о военных запасах, закупках за счет отечественного производства и о соответствующей политике за календарный 1992 год. Регистр должен быть глобальным по своему характеру, содержащим информацию, добровольно представляемую государствами-членами. Он имеет целью поощрять готовность государств к введению ограничений в процессе накопления вооружений и рассматривается как потенциально эффективный инструмент превентивной дипломатии. За

1992 календарный год ответы с данными представили 90 стран, а за 1993 год – 88 стран. В 1994 году была учреждена Группа правительенных экспертов для проведения обзора действия Регистра и его дальнейшего развития. Доклад Группы был представлен Генеральной Ассамблее на ее сорок девятой сессии в 1994 году 19/. Одновременно Генеральная Ассамблея просила Генерального секретаря учредить в 1997 году еще одну группу правительенных экспертов для проведения обзора функционирования Регистра и его дальнейшего развития 20/.

Запрещение или ограничение применения конкретных видов обычного оружия, которые могут считаться наносящими чрезмерные повреждения или имеющими неизбирательное действие

46. Конвенция о бесчеловечных видах оружия 1981 года, к которой приложены три протокола о конкретных типах вооружений, запрещает или сдерживает применение определенных категорий оружия. За последние несколько лет было много случаев, когда в конфликтах, происходящих во всем мире, против гражданских лиц применялось оружие, запрещенное Конвенцией. Таким образом, например, хотя Протокол II к Конвенции запрещает или ограничивает применение мин, мин-сюрпризов и других устройств, миллионы мин разбросаны по всему миру в районах происходящих в настоящее время и ранее вспыхнувших конфликтов. Несколько государств призвали к расследованию якобы имевших место нарушений, а также к созыву конференции по обзору действия Конвенции или конференции по внесению изменений, которые предусмотрены в Конвенции. Конкретно государства призвали к укреплению тех положений Конвенции, которые относятся к наземным минам, чтобы предусмотреть механизм проверки и обеспечить такое производство наземных мин, чтобы их можно было обнаружить и чтобы они были снабжены устройством для самоуничтожения после прекращения враждебных действий. По просьбе Франции Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций как депозитарий Конвенции учредил Группу правительственных экспертов для подготовки Конференции по обзору действий, которая состоится в период с 25 сентября по 13 октября 1995 года в Вене. В период с февраля 1994 по январь 1995 года Группа провела четыре сессии.

47. Растущая озабоченность в связи с применением противопехотных мин привела к тому, что Генеральная Ассамблея приняла консенсусом в 1993 и 1994 годах резолюции о моратории на экспорт такого оружия 21/. Ассамблея также резолюции об оказании помощи в разминировании, в которых она приветствовала создание в рамках Секретариата Группы по разминированию и политике в качестве этого подразделения, отвечающего за координацию деятельности по разминированию и создание добровольного целевого фонда в целях финансирования информационных и учебных программ, а также содействия началу операций по разминированию. Генеральная Ассамблея также просила Генерального секретаря представить доклад по затронутым проблемам, включая финансовые аспекты, и рассмотреть вопрос о созыве международного совещания по вопросам разминирования 22/.

Ограничение и сокращение вооруженных сил и обычных вооружений на региональном уровне

48. В течение рассматриваемого периода государства Центральной Америки продолжали предпринимать усилия по установлению прочного и продолжительного мира в этом субрегионе. Основываясь на фундаменте, заложенном соглашениями Эскипулас I и II 23/, президенты Гватемалы, Гондураса, Коста-Рики, Никарагуа и Сальвадора в декабре 1990 года объявили Центральную Америку регионом мира, свободы, демократии и развития 24/. В рамках Комиссии по безопасности были проведены переговоры, которые также привели к соглашению относительно создания новой модели безопасности, в основу которой легли принципы координации, коммуникации и предотвращения, укрепления доверия в отношениях между государствами региона, а также контроля и ограничения вооружений и численности военного персонала.

49. Генеральная ассамблея Организации американских государств (ОАГ) в 1992 году приняла резолюцию, в которой она приняла в качестве руководящего принципа регионального разоружения, контроля над вооружениями и политики ограничения обязательство содействовать безопасности и стабильности на самом низшем по возможности уровне сил, соответствующее требованиям обороны и выполнения международных обязательств 25/. В 1993 году Генеральная ассамблея ОАГ приняла решение приступить к выполнению программы работы, которая предусматривала бы, среди прочего, глобальное и региональное разоружение и контроль над вооружениями; связь между развитием, окружающей средой и разоружением; содействие открытости и транспарентности в торговле обычными вооружениями, включая представление информации для регистров по обычным вооружениям и обмен информацией о национальной политике; и рассмотрение мер в целях оказания содействия укреплению доверия и повышению транспарентности.

50. Переговоры по обычным вооруженным силам в Европе начались в 1989 году в Вене между НАТО и бывшей Организацией Варшавского Договора. В ноябре 1990 года они были успешно завершены подписанием Договора об обычных вооруженных силах в Европе 22 государствами, участвующими в этих переговорах. Для двух групп государств (государств – членов НАТО и государств – членов ОВД), как это определялось Договором, Договор устанавливает равные общие потолки для определенных предметов военного оборудования наземного базирования. Страны каждой из двух групп государств, которые являются сторонами Договора, могут в целом иметь в Европе до 20 000 боевых танков, 30 000 бронированных боевых машин, 20 000 стволов артиллерии, 6800 боевых самолетов и 2000 боевых вертолетов. Договор направлен на установление безопасного и стабильного баланса обычных вооруженных сил в Европе на низких уровнях, устранивая диспаритеты, угрожающие стабильности и безопасности, и устранивая также в качестве приобретенной цели возможность проведения внезапных нападений и развязывания крупномасштабных наступательных действий в Европе. Впоследствии состоялись переговоры по выполнению соглашения, определяющего численность личного состава обычных вооруженных сил в Европе. В июле 1992 года было заключено соглашение, устанавливающее предельные уровни численности личного состава, определяемой каждой стороной (НАТО и бывшими государствами – членами ОВД или государствами – их преемниками), и предусматривающее обмен информацией по таким силам. Оба договора вступили в силу в июле 1992 года. Согласованные сокращения осуществляются по этапам, и к 1995 года национальные уровни должны быть ниже объявленных пределов.

#### 6. Предотвращение гонки вооружений в космическом пространстве

51. Как и в предыдущие годы, предотвращение гонки вооружений в космическом пространстве продолжает пользоваться вниманием на многосторонних форумах. Генеральная Ассамблея каждый год принимает резолюции по этому вопросу, а Конференция по разоружению рассматривает его в Специальном комитете. До настоящего времени в основном обсуждались два подхода: дополнение и изменение существующих соглашений, таких, как Договор о космическом пространстве, который охватывает только оружие массового уничтожения, или же разработка новых соглашений. Большинство развивающихся стран поддерживает переговоры по разработке универсального, всеобъемлющего, юридически обязательного, многостороннего и поддающегося эффективному контролю договора, запрещающего гонку вооружений в космическом пространстве. Некоторые делегации группы западных государств считают, что Устав Организации Объединенных Наций, действующие многосторонние договоры, касающиеся космического пространства, а также относящиеся к космическому пространству положения о контроле над вооружениями, содержащиеся в других многосторонних и двухсторонних договорах, в сочетании с нормами обычного международного права и внутригосударственного права отдельных стран взаимодействуют и дополняют друг друга таким образом, что в своей совокупности они обеспечивают наличие справедливой, практической, сбалансированной и многосторонней правовой системы для

использования космического пространства в мирных целях. Исследования по вопросам применения мер по укреплению доверия в космическом пространстве 26/ и о международном сотрудничестве в космической деятельности в интересах углубления безопасности в эпоху, наступившую по окончании "холодной войны" 27/, были представлены Генеральной Ассамблее Генеральным секретарем в 1993 году. В том же году в рамках Конференции по разоружению проявился возросший интерес к переговорам по мерам укрепления доверия в качестве промежуточного шага по пути к достижению цели установления безопасного и стабильного режима в космическом пространстве. В ходе дискуссий наблюдалось сближение мнений относительно желательности разработки мер, направленных на повышение транспарентности, доверия и безопасности в вопросах, связанных с космическим пространством. Были высказаны предложения, согласно которым конкретные меры по укреплению доверия, такие, как обмен информацией по планируемой и осуществляющейся деятельности в космическом пространстве, учреждение международного центра уведомлений о запусках и разработка кодекса поведения, могли бы образовать составную часть стратегии достижения общей цели – предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве. В 1994 году Специальный комитет вел работу по существу правовых и терминологических вопросов, а также мер укрепления доверия.

**7. Меры по ограничению вооружений и разоружению, касающиеся окружающей среды и Мирового океана**

52. Вторая Конференция участников по рассмотрению действия Конвенции о запрещении военного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду состоялась в 1992 году. В Заключительной декларации, принятой консенсусом, Конференция подтвердила наличие всеобщей глубокой заинтересованности государств-участников в предотвращении использования модифицированных средств воздействия на природную среду в военных или любых иных враждебных целях и подтвердила, что обязательства, принятые в соответствии с упомянутой Конвенцией, добросовестно соблюдаются. Было достигнуто понимание о том, что применение гербицидов в военных или любых иных враждебных целях как средство воздействия на природную среду является методом ведения войны, запрещенным Конвенцией, если такое использование гербицидов нарушает экологический баланс регионов, тем самым вызывая широко распространенные, длительные или тяжелые последствия в качестве средств разрушения, нанесения вреда или ущерба любому государству-участнику. Участники Конференции также подчеркнули, что следует уделять надлежащее внимание всем соответствующим исследованиям, разработкам и новым методикам в области науки и техники.

53. Участники третьей Конференции по рассмотрению действия Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, состоявшейся в 1989 году, просили Генерального секретаря представлять каждые три года доклад о событиях, касающихся Договора о морском дне, и о контроле за соблюдением его положений. В соответствии с этой просьбой Генеральный секретарь представил в 1992 году доклад, содержащий ответы правительств по поводу технических достижений, относящихся к Договору 28/. Четвертая Конференция по рассмотрению действия Договора должна состояться не ранее 1996 года.

**8. Наука и техника**

**Новые достижения науки и техники; передовые технологии**

54. Вопросу современной военной техники и ее воздействия на состояние международной безопасности продолжает уделяться значительное внимание. Однако разногласия в подходе к решению этого вопроса остаются в целом неизменными. В то время как для промышленно

развитых стран характерна тенденция подчеркивать позитивное воздействие науки и техники, многие развивающиеся страны выражают озабоченность в связи с возможным негативным воздействием науки и техники в случае их применения в военных целях. Оба подхода отражаются в резолюциях, ежегодно принимаемых Генеральной Ассамблей, и попытки объединить два соответствующих проекта в одном документе пока успеха не имели 29/. Генеральный секретарь представил ряд докладов по этому вопросу Генеральной Ассамблее 30/, и с 1991 года Комиссия по разоружению рассматривала пункт повестки дня, озаглавленный "Роль науки и техники в контексте международной безопасности, разоружения и других связанных с этим областей". Планировалось завершить рассмотрение этого пункта в 1994 году. Хотя и был достигнут значительный прогресс, Комиссия не смогла в ходе своей сессии 1994 года прийти к консенсусу по вопросу о разработке свода руководящих принципов и рекомендаций.

#### Режим контроля за ракетной технологией

55. В последние годы предметом международных сделок были не только сложные и высокотехнологичные виды оружия, но и военная технология и применяемые оперативные "ноухай". В качестве реакции на эту тенденцию возникла идея дополнить существующие ограничения на поставку ядерных материалов и оборудования ограничениями на поставки систем "двойной возможности", т.е. систем, способных доставлять как обычное, так и ядерное оружие. Однако эта идея не нашла всеобщей поддержки. Многие развивающиеся страны считают, что такие ограничения являются дискриминационными, и опасаются, что они могут отрицательно повлиять на их экономическое развитие. Вместе с тем большинство промышленно развитых стран утверждает, что ощущается необходимость в укреплении существующих режимов контроля, касающихся передачи научных сведений и технологий, которые могут быть использованы для военных целей. В руководящих принципах регулирования чрезвычайно сложных вопросов, связанных с поставками ракет, принятых группой государств-поставщиков в апреле 1987 года 31/ ("Режим контроля за ракетной технологией"), провозглашается цель ограничить риск распространения оружия массового уничтожения путем установления контроля за поставками, которые могут способствовать совершенствованию систем доставки. Разработанные ими нормы ограничивают экспорт баллистических ракет с дальностью действия по меньшей мере 300 км и нагрузкой не менее 500 кг 32/. Режим, первоначально направленный на контроль только за поставками оборудования и технологий, которые могут способствовать разработке ракетных систем, способных доставлять ядерное оружие, был изменен в июле 1992 года, чтобы охватить также ракеты, способные доставлять биологическое и химическое оружие.

#### 9. Меры укрепления доверия/транспарентность в вооружениях

56. Концепция укрепления доверия была разработана в рамках Организации Объединенных Наций и включает в себя разнообразные меры, способствующие созданию структур безопасности на основе сотрудничества и открытости. Утвердив руководящие принципы в отношении надлежащих видов мер укрепления доверия, которые были разработаны Комиссией по разоружению в 1988 году, Генеральная Ассамблея в последние годы приняла ряд резолюций по данному вопросу 33/. В этих резолюциях Ассамблея, в частности, подчеркнула необходимость разработки и претворения в жизнь мер укрепления доверия в качестве одного из конкретных средств поощрения процесса разоружения и ограничения вооружений, а также улучшения перспектив для мирного разрешения споров, что, в свою очередь, способствовало бы поддержанию и укреплению регионального и международного мира и безопасности. В 1994 году Генеральный секретарь представил доклад о региональных мерах укрепления доверия, конкретно посвященный региону Центральной Африки 34/.

#### Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе

57. Меры по укреплению доверия и безопасности впервые обсуждались на Совещании по безопасности и сотрудничеству в Европе (СБСЕ). Приняв в 1975 году Хельсинкский заключительный акт, первоначально участвующие 35 государств провели важные последующие встречи в Белграде, Мадриде, Вене, Хельсинки и Будапеште. В ноябре 1990 года в Вене был подписан новый документ о 16 взаимодополняющих мерах укрепления доверия и безопасности, направленных на снижение опасности военной конфронтации в Европе. В 1992 году был принят всеобъемлющий документ, который вводил более детально разработанные меры, касающиеся обмена информацией, представления заблаговременных уведомлений о военных учениях и ограничения в отношении проведения этих учений. На Совещании на высшем уровне в Хельсинки в июле 1992 года 52 государства – участника СБСЕ, включая государства – правопреемники бывшего Советского Союза, приняли "Хельсинкий документ 1992 года – Вызов времени перемен". Они приняли решение об укреплении институтов и структур СБСЕ и о начале новых переговоров по контролю за вооружениями и разоружению и укреплению доверия и безопасности. Новый форум СБСЕ по сотрудничеству в области безопасности был учрежден в Вене с усиленным Центром по предотвращению конфликтов в качестве составной части СБСЕ.

58. На заседании в январе 1993 года Форум сосредоточил внимание на европейских вооруженных конфликтах, в том числе в Азербайджане, Армении, Грузии, Республике Молдова и бывшей Югославии. Участники Форума также рассмотрели ряд других вопросов, таких, как согласование обязательств по контролю над вооружениями, кодекс поведения в решении военных вопросов, глобальный обмен военной информацией, нераспространение оружия, поставки обычного оружия, обмен информацией по оборонному планированию и военным контактам. Состоялась также важная дискуссия относительно осуществления мер по укреплению доверия и безопасности. Встреча на высшем уровне состоялась в Будапеште в декабре 1994 года. Государства-участники переименовали СБСЕ в "Организацию по безопасности и сотрудничеству в Европе" (ОБСЕ) и, в частности, приняли декларацию, озаглавленную "На пути к подлинному партнерству в новую эпоху", которая представляет собой кодекс поведения по политico-военным аспектам безопасности; решения, касающиеся укрепления Организации; документы о дальнейшем укреплении потенциала в области предотвращения конфликтов и урегулирования кризисов, а также о дальнейших задачах Форума по сотрудничеству в области безопасности; принципы, регламентирующие нераспространение; и общую и всеобъемлющую модель безопасности для Европы на XXI век 35/.

#### Региональный форум Ассоциации государств Юго-Восточной Азии

59. Что касается региона Юго-Восточной Азии, то 25 июля 1994 года в Бангкоке состоялась первая сессия Регионального форума Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН). На этой сессии, в частности, было достигнуто согласие в отношении того, что конструктивный диалог и консультации по политическим вопросам и вопросам безопасности, представляющие взаимный интерес, будут способствовать внесению ощутимого вклада в укрепление доверия и превентивную дипломатию в регионе (см. документ NPT/CONF.1995/5).

#### Объективная информация по военным вопросам и транспарентность в вооружениях

60. Будучи убеждены в том, что объективная информация и большая открытость в отношении военной деятельности будут способствовать укреплению доверия между государствами, различные органы в области разоружения в рамках Организации Объединенных Наций в последние годы уделяли все более пристальное внимание этой проблеме. Генеральная Ассамблея рекомендовала ряд способов поощрения транспарентности в вооружениях как части общего процесса укрепления доверия. В 1992 году Комиссия по разоружению приняла путем консенсуса ряд руководящих принципов и рекомендаций в отношении объективной информации по военным вопросам 36/, которые были единогласно одобрены Генеральной Ассамблей в ее резолюции 47/54 В от

9 декабря 1992 года. В тексте руководящих принципов говорится, что открытость и транспарентность помогают укреплению доверия, ослабляют напряженность и содействуют заключению соглашений по другим мерам разоружения. В 1994 году Генеральный секретарь представил доклад о ходе осуществления руководящих принципов и рекомендаций на основе национальных докладов об опыте, накопленном в данной сфере 37/.

61. В 1992 году Конференция по разоружению приступила к рассмотрению проблемы транспарентности в вооружениях. В 1993 году был учрежден Специальный комитет, который продолжил свою работу в 1994 году. Комитет рассмотрел различные предложения по повышению транспарентности и открытости в военных вопросах и расширению рамок Регистра обычных вооружений ООН (см. пункты 44-45 выше). Он также обсуждает пути повышения открытости и транспарентности в отношении избыточного и дестабилизирующего накопления вооружений, военных запасов и закупок за счет отечественного производства, а также передач передовых технологий, имеющих военное применение, и оружия массового уничтожения. Кроме того, Комитет продолжил рассмотрение взаимосвязанных аспектов и разработку универсальных и недискриминационных практических средств повышения открытости и транспарентности в области вооружений.

#### Договор по "открытым небу"

62. Договор по "открытым небу" был подписан в Хельсинки 24 марта 1992 года Канадой, Соединенными Штатами и 23 европейскими государствами. Цель Договора, который создает режим "открытого неба" на территории от Ванкувера, Канада, до Владивостока (Российская Федерация), - повышать открытость и транспарентность путем открытия воздушного пространства над государствами, подписавшими соглашение, для полетов невооруженных самолетов воздушного наблюдения. Соглашение способствует контролю за соблюдением существующих или будущих соглашений по контролю над вооружениями и мерам укрепления доверия. В Вене была учреждена Консультативная комиссия по "открытым небу"; ее мандат обязывает наблюдать за осуществлением и действием Договора. Соглашение имеет неограниченный срок действия и вступит в силу через 60 дней после сдачи 20 ратификационных грамот. Через три года после вступления в силу и через каждые пять лет после этого будут проходить конференции по рассмотрению действия Договора.

#### 10. Экономические аспекты разоружения

63. Более тридцати лет вопрос о возможности сокращения колоссального объема финансовых, материальных и людских ресурсов, направляемых в военный сектор, и передаче части из них гражданскому сектору национальной экономики был целью дискуссий, проходивших в рамках Организации Объединенных Наций. Однако в эпоху после "холодной войны" возможность передачи ресурсов из военного сектора в гражданский вновь привлекла внимание международного сообщества. Другой проблемой, значение которой в этом отношении растет, является проблема экономических издержек, связанных с разоружением. Сегодня, когда действительно происходят некоторые значительные сокращения вооружений, перед многими государствами встала проблема непредвиденных издержек, связанных с безопасным физическим демонтажом и уничтожением вооружений или их хранилищ, предотвращением вытекающей из этого опасности для окружающей среды и мерами проверки выполнения соглашений по разоружению. Главный вывод доклада об экономических аспектах разоружения, подготовленного Институтом Организации Объединенных Наций по исследованию проблем разоружения (ЮНИДИР) в 1992 году 38/, состоял в том, что разоружение имеет важные экономические последствия, подразумевающие как кратковременные издережки, так и долгосрочные выгоды.

64. С появлением в 90-е годы перспективы существенного сокращения вооруженных сил и вооружений проблема "мирного дивиденда" привлекает к себе значительное внимание. С начала десятилетия отмечалась глобальная тенденция к снижению военных расходов. Однако улучшившаяся политическая обстановка еще не оказала заметного влияния на военные бюджеты, и надежды на большой мирный дивиденд для удовлетворения производственных потребностей и потребностей развития пока еще не материализовались. В последнее время были возобновлены усилия по достижению более широкого участия в добровольной системе стандартизированной отчетности о военных расходах, в которой Генеральная Ассамблея в 1980 году рекомендовала принять участие государствам-членам 39/. С тех пор Генеральный секретарь ежегодно представляет Генеральной Ассамблее стандартизованные доклады, содержащие информацию, предоставляемую государствами-членами в отношении их военных расходов. К настоящему времени в системе отчетности принял участие около 40 государств. В своей резолюции 49/66 от 15 декабря 1994 года, принятой без голосования, Генеральная Ассамблея просила Генерального секретаря запросить мнения государств-членов о путях и средствах укрепления системы отчетности и расширения участия в ней.

65. В последние годы в свете важных изменений в политической обстановке проблема конверсии приобрела новое значение. Экспертные исследования по потенциальному использованию применяемых в военных целях ресурсов для защиты окружающей среды в 1991 году были представлены Генеральной Ассамблее. Конференции по конверсии и связанным с этим вопросам состоялись в Москве в 1990 и 1992 годах; в Пекине - в 1991 году; в Дортмунде (Германия) и в Вашингтоне - в 1992 году; и в Гонконге - в 1993 году. В последнее время отмечается растущая поддержка правительственные действий в области, где взаимодействуют разоружение и развитие, т.е. в области конверсии. Широко распространено мнение, что международное сотрудничество, обмены и исследования в поддержку перехода от военного к гражданскому производству и использованию должны быть расширены; что многосторонние и частные финансовые учреждения должны принимать участие в решении проблемы финансирования процесса конверсии; и что информация является крайне важным ресурсом в процессе конверсии. В соответствии с просьбами, обращенными к нему участниками Международной конференции по взаимосвязи между разоружением и развитием, которая состоялась в 1987 году, Генеральный секретарь регулярно представляет доклады о конкретных мероприятиях, касающихся взаимосвязи между разоружением и развитием 40/. В своем докладе, представленном Ассамблее на ее сорок девятой сессии 41/, Генеральный секретарь подчеркнул, что в свете изменившейся международной обстановки и уроков, извлеченных в контексте попыток внесения военных и экономических коррективов в эпоху после окончания "холодной войны", предпринимавшихся на национальном уровне, критический анализ позволит разработать новые директивы и руководящие принципы для дальнейшей деятельности Секретариата в этой важной сфере, которые отразили бы новые реальности международных отношений. В своем выступлении на сорок девятой сессии Генеральной Ассамблеи 42/ президент Ельцин предложил провести в 1996 году под эгидой Организации Объединенных Наций конференцию по международному сотрудничеству в области конверсии.

Примечания

1/ Статья VI Договора о нераспространении гласит:

"Каждый Участник настоящего Договора обязуется в духе доброй воли вести переговоры об эффективных мерах по прекращению гонки ядерных вооружений в ближайшем будущем и ядерному разоружению, а также о договоре о всеобщем и полном разоружении под строгим и эффективным международным контролем".

2/ Резолюции были приняты со следующими результатами голосования:

резолюция 45/59 В (была принята 125 голосами против 17 при 10 воздержавшихся); 46/37 D (122-16-22); 47/53 C (126-21-21); 48/76 В (120-23-24).

3/ Резолюция 49/75 K (78-43-38).

4/ Резолюция 49/75 P (171-0-10).

5/ Резолюция 49/75 L (принята без голосования).

6/ Подробные данные, см. документы NPT/CONF.III/5 и NPT/CONF.IV/5.

7/ Резолюция 48/75 L Генеральной Ассамблеи.

8/ См. CD/1258.

9/ См. документ CD/1285. В связи с присоединением Украины к Договору о нераспространении ядерного оружия Российской Федерации, Соединенное Королевство, Соединенные Штаты и Украина приняли меморандум о гарантиях безопасности (см. документ NPT/CONF.1995/6).

10/ Согласно опубликованным данным, в настоящее время (после заключения Договора СНВ-1) государства, обладающие ядерным оружием, располагают следующим количеством ядерных боеприпасов: Соединенные Штаты - 9279; Российская Федерация - 7863; Франция - 525; Китай - 435; Соединенное Королевство - 200.

11/ См. A/49/PV.8.

12/ CD/1162.

13/ CD/1161.

14/ Соединенные Штаты обязались предоставить 30 млн. долл. США в виде помощи для поддержания работы аналитической и химической лаборатории в Российской Федерации в целях содействия процессу уничтожения химического оружия и согласились рассмотреть соответствующие дополнительные меры для поддержания российской программы уничтожения химического оружия.

15/ CD/1164.

16/ CD/1261.

17/ Радиологическое оружие – это устройства, содержащие радиоактивные вещества, которые рассеиваются путем применения обычных взрывчатых веществ.

18/ S/23500.

19/ A/49/316.

20/ Резолюция 49/75 С.

21/ Резолюции 48/75 К и 49/75 Д.

22/ Резолюции 48/7 и 49/215.

23/ Подробную информацию см. в документе NPT/CONF.IV/5, пункт 136.

24/ декларация Пунтаренас (A/45/906-S/22032, приложение)

25/ AG/RES.1179 (XXII-0/92).

26/ A/48/305 и Corr.1.

27/ A/48/221.

28/ A/47/362.

29/ См. резолюции 49/67 и 49/68.

30/ A/45/568, A/48/360 49/502.

31/ Первоначальными членами были Канада, Италия, Соединенное Королевство, Соединенные Штаты, Федеративная Республика Германия, Франция и Япония. Впоследствии к ним присоединились Австралия, Австрия, Бельгия, Греция, Дания, Ирландия, Исландия, Испания, Люксембург, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Португалия, Финляндия, Швейцария и Швеция. На встрече в Интерлакене, состоявшейся 29 ноября 2 декабря 1993 года, приняли участие Аргентина и Венгрия, тем самым число членов РКРТ (Режим контроля за ракетной технологией) увеличилось до 25.

32/ К баллистическим ракетам относятся: ракеты космического базирования, управляемые ракеты с воздушно-реактивным двигателем, боевые блоки, беспилотные летательные аппараты и крылатые ракеты.

33/ Резолюции 45/62 F, 47/540, 49/77 D; B 45/58 M, 46/37 B, 47/53 F, 48/76 A и 49/76 С.

34/ A/49/546.

35/ A/49/800-S/1994/1435.

36/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сорок седьмая сессия, Дополнение № 42 (A/47/42, приложение I).

37/ A/49/225.

38/ A/47/346.

39/ Резолюция 35/142 в Генеральной Ассамблее, пункт 2.

40/ A/44/449, A/45/592, A/46/527, A/47/452 и A/48/400.

41/ A/49/476.

42/ См. A/49/PV.5.

-----

/ ...