



КОНФЕРЕНЦИЯ СТОРОН

Седьмая сессия

Марракеш, 29 октября - 9 ноября 2001 года

Пункт 4 предварительной повестки дня

**ВКЛАД В ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕМИРНОЙ ВСТРЕЧИ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ
ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ**

Записка секретариата

I. ВВЕДЕНИЕ

A. Мандат

1. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 55/443 от 20 декабря 2000 года предложила Конференции Сторон (КС) внести вклад на ее седьмой сессии в подготовку к десятилетнему обзору осуществления Повестки дня на XXI век и Программы действий по дальнейшему осуществлению Повестки дня на XXI век. Этот вклад предполагается рассмотреть в Подготовительном комитете Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию (ВВУР), совещание которого планируется провести в январе 2002 года.
2. Вспомогательный орган по осуществлению (ВОО) на своей двенадцатой сессии просил секретариат подготовить элементы на предмет их рассмотрения на его четырнадцатой сессии с целью рекомендовать проект решения для принятия КС (FCCC/SBI/2000/5, пункт 43 h)). ВОО на своей четырнадцатой сессии согласился отложить рассмотрение этих элементов до своей пятнадцатой сессии (FCCC/SBI/2001/9, пункт 3).

В. Тематический охват записки

3. В настоящей записке рассматриваются следующие вопросы, которые КС, возможно, пожелает изучить в рамках формулировки своего вклада в подготовку ВВУР:

- a) взаимосвязи между изменением климата и обеспечением устойчивого развития: организационно-правовые меры;
- b) развитие научно-технических знаний об изменении климата;
- c) накопленный опыт в деле осуществления Конвенции;
- d) осуществление Буэнос-Айресского плана действий,
- e) рассмотрение обязательств в свете цели Конвенции.

4. Представленные ниже элементы, возможно, окажутся полезными для КС при рассмотрении этих вопросов.

С. Меры, которые может принять Конференция Сторон

5. По итогам обсуждения в Президиуме КС 6 этот пункт предлагается рассмотреть на пленарном заседании КС. Конференция Сторон, возможно, пожелает рассмотреть содержащиеся в настоящей записке элементы с целью подготовки своего вклада в проведение Встречи на высшем уровне по устойчивому развитию. Поскольку этот вклад предполагается представить в Подготовительный комитет ВВУР, совещание которого намечено провести в январе 2002 года, КС 7 предлагается принять соответствующие меры. КС будет проинформирована на своей восьмой сессии о принятых мерах.

II. ЭЛЕМЕНТЫ

6. Рассматриваемые элементы основаны на третьем докладе по оценке, подготовленном Межправительственной группой экспертов по изменению климата (МГЭИК), компиляциях и обобщениях национальных сообщений Сторон, включенных в приложение I, и Сторон, не включенных в приложение I к Конвенции, а также на документах, подготовленных для КС и ее вспомогательных органов, и соответствующих решениях КС и ее вспомогательных органов.

**A. Изменение климата и обеспечение устойчивого развития:
организационно-правовые меры**

7. Рамочная конвенция об изменении климата была открыта для подписания на Конференции по окружающей среде и развитию Организации Объединенных Наций в 1992 году. К Конвенции присоединились почти все страны: по состоянию на октябрь 2001 года было получено 186 ратификационных грамот. Конвенция устанавливает институты и процедуры, способствующие научному пониманию явлений, международному сотрудничеству и осуществлению национальной деятельности. Конференция Сторон Конвенции приняла различные решения, касающиеся информации и анализа, разработки методологий и руководящих принципов для представления докладов, технического и финансового сотрудничества и рассмотрения осуществления. Под руководством Сторон секретариат оказывает поддержку в принятии решений и с этой целью подготавливает и распространяет информацию, проводит аналитическую работу и организует рабочие совещания, результаты которых используются в работе на межправительственном уровне. Секретариат постепенно превращается в центр, в который стекаются данные о выбросах парниковых газов.

8. Полным ходом продолжается работа по обеспечению согласованности действий с другими Конвенциями, касающимися обеспечения устойчивого развития. Например, в настоящее время совместно с Конвенцией о биологическом разнообразии и Конвенцией Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием формируется совместная группа связи для анализа взаимосвязей между этими конвенциями, а также для обеспечения сотрудничества и согласованности в их работе. В рамках МГЭИК и Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой, рассматриваются пути и средства ограничения выбросов гидрофторуглеродов и перфторуглеродов, которые обладают значительным потенциалом глобального потепления и используются в качестве замены веществ, разрушающих озон. МГЭИК подготавливает технический доклад о взаимосвязях между климатическими изменениями, биоразнообразием и опустыниванием.

9. Изменение климата является одной из крупных проблем XXI века в области обеспечения устойчивого развития. Оно может оказать отрицательное воздействие на функционирование социально-экономических систем, здоровье и благосостояние населения и усилия по борьбе с нищетой. Меры, связанные с климатическими изменениями, необходимо на комплексной основе координировать с социально-экономическим развитием. В преамбуле Конвенции содержится несколько ссылок на обеспечение устойчивого развития. Например, в ней указано на необходимость комплексной координации мер по реагированию на изменение климата с процессом социально-экономического развития в целях недопущения неблагоприятных последствий

для такого развития. С другой стороны, указывается на необходимость в полной мере учитывать законные первоочередные потребности развивающихся стран в обеспечении устойчивого экономического роста и искоренения нищеты. В статье 3 Конвенции закреплено в качестве принципа, что Стороны имеют право на устойчивое развитие и должны содействовать ему. В статье 2 Киотского протокола предусматривается, что политика и меры, касающиеся выполнения количественных обязательств по ограничению и сокращению выбросов, призваны служить целям поощрения устойчивого развития.

10. В главе 9 Повестки дня на XXI век, озаглавленной "Защита атмосферы", в качестве программных областей содействия устойчивому развитию указаны развитие энергетики, энергоэффективность и энергопотребление; транспорт; промышленное развитие; и освоение ресурсов суши и моря; и землепользование. В Повестке дня на XXI век меры по защите атмосферы также характеризуются как широкий спектр деятельности многоаспектного характера, в которой принимают участие различные секторы экономики, а обзор прогресса в этой области проводит Комиссия по устойчивому развитию.

11. Генеральная Ассамблея регулярно рассматривает информацию о работе Конференции Сторон в рамках пункта об охране глобального климата. Генеральная Ассамблея также рассматривает меры по усилению взаимодополняемости международных договоров, касающихся окружающей среды и устойчивого развития. Конвенция и Протокол к ней оказывают поддержку международной деятельности по обеспечению устойчивого развития.

В. Развитие научно-технических знаний об изменении климата

12. Три доклада по оценке, подготовленные Межправительственной группой экспертов по изменению климата, составляют научную основу и являются подспорьем в разработке глобальной стратегии решения проблем, связанных с изменением климата и его отрицательными последствиями. В третьем докладе по оценке, опубликованном в 2001 году, прогнозируется глобальное увеличение концентраций двуокиси углерода и температуры воздуха у поверхности земли и говорится, что климатическая система земли претерпела изменения в глобальном и региональном масштабах, причем наблюдавшееся за последние 50 лет потепление объясняется преимущественно деятельностью человека.

13. Последствия глобального потепления включают ускорившееся повышение уровня моря, возросшие периодичность и опасность экстремальных погодных явлений, изменения в распределении и количестве осадков, высыхание засушливых и полусушливых зон в результате уменьшения выпадения осадков и распространение инфекционных заболеваний. Во многих частях мира биологические системы уже

испытывают воздействие климатических изменений, в частности увеличение температуры в рамках регионов. Изменение климата отрицательно сказывается на состоянии лесов, производительности сельского хозяйства, водных ресурсах, населенных пунктах, здоровье населения и экосистемах. Предполагается, что наиболее серьезное воздействие климатических изменений будет наблюдаться в высоких широтах северного полушария и в развивающихся странах и повлечет человеческие жертвы и соответствующие последствия для инвестиций и экономики.

14. МГЭИК также проанализировала имеющуюся информацию о сроках, возможностях, стоимости, выгодах и результативности осуществления различных мер по смягчению последствий и адаптации. Например, достигнут значительный прогресс в том, что касается потенциала сокращения выбросов парниковых газов, причем это происходит быстрее, чем предполагалось в предыдущих докладах МГЭИК. В деятельности по сокращению и ограничению выбросов открываются возможности для использования технологий с "отрицательными издержками", т.е. выгодных с экономической точки зрения. Сценарии снижения объема выбросов потребуют перехода на новые формы освоения энергоресурсов. От того, насколько правильным окажется выбранное сочетание источников энергии и инвестиций, будет зависеть, в каких объемах и при каких издержках удастся стабилизировать концентрации парниковых газов. Способность стран адаптироваться и смягчать последствия можно повысить, если программные положения по климату будут включены в общенациональную отраслевую политику. Вопрос о климатических изменениях является частью более широкой проблемы обеспечения устойчивого развития.

С. Накопленный опыт осуществления Конвенции

Конвенция предусматривает национальную деятельность и международное сотрудничество. Основным источником информации об осуществлении являются национальные сообщения.

Национальные сообщения

15. К октябрю 2001 года свои вторые национальные сообщения представили 33 Стороны, включенные в приложение I, являющиеся промышленно развитыми странами. Предполагается, что третьи национальные сообщения будут представлены к 30 ноября 2001 года. Доклады, содержащие углубленное рассмотрение ситуации в этих странах, содержат анализ сообщенной Сторонами информации о кадастрах парниковых газов, прогнозах, политике и мерах, национальных условиях и сведения по другим вопросам. Ежегодные кадастры парниковых газов служат дополнением к национальным

сообщениям. Проведение технического обзора этих кадастров на ежегодной основе началось в 2000 году.

16. К октябрю 2001 года свои первоначальные национальные сообщения представили 58 Сторон, не включенных в приложение I, являющихся развивающимися странами, и одна Страна, являющаяся развивающейся страной, представила свое второе национальное сообщение. Чтобы улучшить поступление национальных сообщений от развивающихся стран, была создана Консультативная группа экспертов (КГЭ), в задачу которой входит обзор проводимой работы, а также содействие и оказание поддержки в подготовке национальных сообщений.

17. Большинство стран начали включать в свои национальные программы исследования по социально-экономическим последствиям изменения климата. Одни страны, особенно расположенные в умеренных широтах, сообщают о благоприятном воздействии таких изменений на сельское хозяйство, однако в целом их последствия, как предполагается, будут смешанными, а в тропических, прибрежных и горных зонах большей частью отрицательными. Важное значение придается мерам по адаптации в сельскохозяйственном секторе, причем особое внимание уделяется исследованиям по возделыванию новых культур. В связи с факторами риска также рассматривается возможность изменения методов культивирования. Страны сотрудничают в деятельности по укреплению глобальных систем климатических наблюдений с целью более тщательного контроля за изменением климата. В национальных сообщениях подчеркивается важная роль, которую играют образование, подготовка кадров и повышение информированности.

Развивающиеся страны

18. Развивающиеся страны расширяют свою инфраструктуру электроэнергетики и промышленности, и это позволяет улучшать показатели энергоемкости. В некоторых развивающихся странах достигнуты значительные успехи в совершенствовании показателей энергоемкости экономической деятельности, т.е. увеличение выпуска продукции сопровождается лишь ограниченным ростом выбросов парниковых газов.

19. В сообщениях развивающихся стран отражен широкий спектр национальных условий и подчеркивается связь между пагубным воздействием проблем, связанных с изменением климата и экономическим развитием. Доминирующей темой является необходимость совершенствования качества данных, улучшения информации и научных исследований, обеспечения финансовыми ресурсами и техническими знаниями, а также потребность в более эффективной технологии и в развитии организационно-правовых

институтов. В некоторых развивающихся странах, в частности в наименее развитых, сохраняется высокий удельный вес населения, живущего в условиях абсолютной нищеты. В связи с этим важной приоритетной задачей развития является обеспечение средств к существованию за счет сохранения природных экосистем, создание систем водоснабжения, увеличение производства продовольствия и диверсификация экономики. Наименее развитые страны, в частности малые островные развивающиеся страны и страны с низинными прибрежными зонами, стремятся вовлечь в эту деятельность местные общины с целью использования традиционных знаний и местных технологий в разработке стратегий антикризисных действий. По мнению большинства развивающихся стран, обеспечение устойчивого развития и внесение климатического аспекта в государственные планы следует рассматривать в контексте таких долгосрочных задач, как дополнительное производство продовольствия, обеспечение надежного энергоснабжения, улучшение качества водных ресурсов и состояния здоровья населения, деятельность в связи со стихийными бедствиями и мероприятия по страхованию, охрана коралловых рифов и борьба с опустыниванием.

20. Конференция Сторон, проводившая в 2000 году обзор осуществления Конвенции в развивающихся странах, пришла к выводу о том, что Стороны, представившие свои национальные сообщения, принимают меры, связанные с климатическими изменениями и их отрицательными последствиями¹.

Промышленно развитые страны

21. Политика и меры, принимаемые промышленно развитыми странами, мотивируются в первую очередь необходимостью обеспечения экономической эффективности и преследует в качестве основной цель сокращения выбросов парниковых газов, причем главное внимание уделяется перестройке отраслей энергетики, обеспечению энергоэффективности и совершенствованию эффективности транспортных систем. Проводимые меры включают либерализацию рынка энергоресурсов, повышение эффективности производства энергии и освоение новых источников; замену угля и тяжелого жидкого топлива природным газом; проведение исследований и разработок по возобновляемым источникам энергии и переход на их использование; повышение эффективности конечного потребления энергии; техническое совершенствование осветительных устройств, приборов и оборудования; улучшение экономичности использования топлива в транспортных средствах, а также сохранение и повышение

¹ FCCC/CP/2000/5/Add.2, решение 3/CP.6.

поглощительной способности лесов. Проводится работа по содействию обмену информацией о планируемых и осуществляемых политике и мерах.

22. В промышленно развитых странах осуществляется широкий спектр политики и мер, включающий целый ряд экономических инструментов, в частности налогообложение, применение нормативов, исследования и разработки и осуществление добровольных программ. Ввиду различных национальных условий подходы к разработке и реализации политики, даже там, где они схожи, варьируются по странам. Экономическая эффективность политики и мер считается весьма важным условием и, в частности, включает выгоды, получаемые в совокупности в различных отраслях, и положительный экологический эффект, помимо смягчения последствий климатических изменений. Важно то, что промышленные предприятия берут на себя инициативу по сокращению собственных выбросов в рамках добровольных соглашений. Многие страны разрабатывают новые программные положения с учетом требований в области климата, и используются в них преимущественно рыночные инструменты, такие, как налоги и торговля выбросами, в рамках общенационального пакета мер.

23. Конференция Сторон, рассматривая осуществление Конвенции в промышленно развитых странах с 1998 года, пришла к выводу, что выбросы парниковых газов в странах с переходной экономикой сокращаются, в то время как в промышленно развитых странах в целом наблюдается рост совокупных выбросов парниковых газов. Последняя группа стран выполняет свои обязательства по осуществлению национальной политики и мер с целью смягчения климатических изменений, однако, по имеющейся информации, многие промышленно развитые страны, возможно, не достигли к 2000 году поставленной задачи возврата каждой страны к уровню выбросов парниковых газов, существовавшему в 1990 году². В 2000 году в промышленно развитых странах общие выбросы парниковых газов, по всей вероятности, будут близки к уровню 1990 года³.

24. Промышленно развитые страны должны играть ведущую роль в изменении долгосрочных тенденций антропогенных выбросов в соответствии с целью Конвенции. По прогнозам, к 2010 году их совокупные выбросы парниковых газов будут примерно на 6% выше уровня 1990 года. В странах с переходной экономикой такие выбросы к 1999 году сократились на 38%, а в 2010 году, по прогнозам, будут примерно на 29% ниже 1990 года. В других промышленно развитых странах наблюдается увеличение выбросов:

² FCCC/CP/1998, решение 11/CP.4.

³ FCCC/TP/2001/1.

с 1990 по 1999 год они выросли на 7%. Предполагается, что в 2010 году их выбросы будут на 21% выше уровня 1990 года⁴.

25. Переговоры о рамках для целевых показателей ограничения и сокращения выбросов начались в 1995 году и привели к принятию в 1997 году Киотского протокола. Киотский протокол представляет собой систему установления количественных обязательств по ограничению или сокращению выбросов, а также целевых показателей на начальный пятилетний период. В этом Протоколе для промышленно развитых стран впервые устанавливаются целевые показатели по сокращению для группы шести парниковых газов, совокупный эффект которых должен составить по меньшей мере 5% в период с 2008 года по 2012 год по отношению к уровню 1990 года. Протокол предусматривает возможность учета улавливания углерода поглотителями и вводит в практику новые международные рыночные механизмы для содействия достижению этих целевых показателей, а это расширяет круг возможных мер политики. В их число входят торговля выбросами и два механизма, ставящие целью содействие инвестициям в предотвращение выбросов в странах с переходной экономикой и развивающихся странах. Последний, получивший название механизма чистого развития, нацелен на обеспечение устойчивого развития в развивающихся странах.

D. Осуществление Буэнос-Айресского плана действий

26. Буэнос-Айресский план действий, принятый в 1995 году, включает элементы, предусматривающие укрепление международного сотрудничества в интересах осуществления Конвенции и механизмы реализации Киотского протокола. Основные элементы Буэнос-Айресского плана действий были согласованы министрами на шестой сессии Конференции Сторон в июле 2001 года. На основе этой политической договоренности были согласованы и переданы для принятия седьмой сессии Конференции Сторон проекты решений об элементах, ставящих целью укрепление работы по реализации Конвенции и Протокола.

27. Важную роль в консолидации эффективных глобальных мер в связи с климатическими изменениями играет привлечение финансовых ресурсов и передача технологии в поддержку предпринимаемых развивающимися странами шагов в целях выполнении своих обязательств. Такая помощь оказывается в рамках оперативного органа финансового механизма Конвенции (Глобального экологического фонда (ГЭФ)) и

⁴ FCCC/TR/2001/1. В 1999 году совокупные выбросы парниковых газов (по группе шести газов) были в странах Европейского союза на 4% ниже, в Японии на 11% выше и в США на 12% выше уровня 1990 года.

некоторых других учреждений и двусторонних программ. Промышленно развитые страны оказывают помощь на двусторонней основе и вносят взносы в ГЭФ.

28. Получает признание необходимость дополнительного финансирования для оказания развивающимся странам помощи в решении вопросов, связанных с климатическими изменениями. Намечено создание двух новых фондов, руководством которыми будет осуществлять ГЭФ, а именно специального фонда для борьбы с изменением климата в целях финансирования мер по адаптации, передаче технологии, сокращению выбросов и оказанию помощи развивающимся странам в диверсификации их экономики, а также фонда для наименее развитых стран в целях оказания им поддержки в реализации Конвенции, и в частности для обеспечения их потребностей в адаптации. В рамках Киотского протокола будет создан один новый, адаптационный фонд (руководство которым будет также осуществлять ГЭФ), для финансирования проектов/программ по адаптации с использованием части поступлений, получаемых в рамках механизма чистого развития (2% от сертифицированных сокращений выбросов) и других средств.

29. По линии ГЭФ, специального фонда для борьбы с изменением климата и адаптационного фонда предполагается оказывать поддержку мероприятиям по адаптации к неблагоприятным последствиям изменения климата. Такие мероприятия включают поддержку методологической работы, а также проектов по адаптации. Промышленно развитые страны поставили перед собой задачу предотвратить либо свести к минимуму отрицательное воздействие мер реагирования на развивающиеся страны. В рамках ГЭФ и специального фонда для борьбы с изменением климата развивающиеся страны будут получать поддержку, цель которой - помочь в решении всех вопросов, связанных с негативным экономическим воздействием мер по смягчению последствий, осуществляемых в промышленно развитых странах.

30. Разработаны рамки конструктивных и эффективных действий по расширению и совершенствованию передачи экологически безопасной технологии и ноу-хау и обеспечению доступа к ним. Эти рамки охватывают деятельность, связанную с оценкой потребностей в технологии, распространением технической информации, созданием благоприятных условий, укреплением потенциала и механизмами для передачи технологии. Учреждена группа экспертов по передаче технологии, задача которой - определить пути содействия мероприятиям по передаче технологии, предусмотренным в этих рамках, и обеспечить их осуществление.

31. В дополнение к этому согласованы рамки для укрепления потенциала в развивающихся странах, в особенности в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах, цель которых - содействовать обеспечению устойчивого

развития по мере достижения цели Конвенции. В соответствии с этими рамками, применительно к развивающимся странам, особое внимание будет уделяться оказанию помощи в сборе данных и освоении навыков моделирования с целью анализа возможного воздействия изменения климата на такие сектора, как сельское хозяйство, водные ресурсы, прибрежные зоны, рыбное хозяйство, здоровье населения и природные экосистемы. Что касается стран с переходной экономикой, то в центре внимания будет находиться создание национальных систем для оценки выбросов парниковых газов. В отношении каждой из указанных групп стран подчеркивается необходимость развития институтов в целях проведения научных исследований, мониторинга и рационального природопользования.

32. Работа над проектами решений, касающихся механизмов Киотского протокола, землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, а также механизмов соблюдения, еще не завершена. Они передаются для доработки и принятия участникам седьмой сессии Конференции Сторон, которая будет проходить 29 октября - 9 ноября 2001 года в Марракеше. В проектах представлена в общих чертах реально осуществимая система правил для всех трех механизмов по Киотскому протоколу. Достигнуто согласие в отношении принципов, которые будут направлять деятельность в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, с указанием ограничений, касающихся контролируемого использования поглотителей с целью достижения первоначальных целевых показателей, а также согласие по вопросу о возможном создании надежных и транспарентных систем представления докладов. Стороны также договорились учредить Комитет по соблюдению, включающий подразделение по стимулированию и подразделение по обеспечению соблюдения. Основное внимание в вопросах, касающихся соблюдения, отводится стимулированию и содействию соблюдению. Были определены последствия несоблюдения целевых показателей по выбросам.

33. Достижение соглашения по данным проектам решений позволит установить правила осуществления Киотского протокола. Предполагается, что в этом случае большинство промышленно развитых стран ратифицируют Протокол. На октябрь 2002 года он был ратифицирован 40 государствами (включая одну промышленно развитую страну) и вступит в силу после его ратификации 55 Сторонами Конвенции, в том числе промышленно развитыми странами, на долю которых приходится 55% совокупных выбросов двуоксида углерода по группе промышленно развитых стран, являвшихся Сторонами по состоянию на 1990 год. Соединенные Штаты Америки заявили, что они не ратифицируют Киотский протокол и разрабатывают новый подход для долгосрочного решения этого вопроса, который, по мнению США, будет экологически эффективным, экономически устойчивым и справедливым.

Е. Рассмотрение обязательств в свете Конвенции

34. Конечной целью Конвенции, согласно статье 2, является стабилизация концентраций парниковых газов в атмосфере на уровне, который позволит предотвратить опасное антропогенное нарушение климатической системы. Такой уровень предполагается достигнуть в сроки, достаточные для того, чтобы позволить экосистемам естественным образом адаптироваться к изменению климата; обеспечить, чтобы под угрозой не оказалось производство продовольствия, и создать условия для дальнейшего экономического развития на устойчивой основе.

35. Конвенция устанавливает глобальный режим, который предусматривает постепенное вовлечение всех стран в деятельность по ограничению выбросов парниковых газов из всех значимых источников на основе принципа общей, но дифференцированной ответственности и соответствующих возможностей. В работе по изменению долгосрочных тенденций необходимо добиваться существенного сокращения выбросов в промышленно развитых странах, а в развивающихся странах необходимо замедлять рост выбросов по отношению к росту их валового внутреннего продукта. Эти тенденции в совокупности могли бы замедлить темпы роста атмосферных концентраций. В число возможных вариантов по определению уровня и сроков сокращений и ограничения выбросов входят заключение международного соглашения о выбросах и/или уровнях концентраций и о справедливом порядке распределения усилий в этой области; программы разработки технологий, национальная политика по изменению сочетания используемых источников энергии и связанных с ними инвестиций, рыночные и нормативные средства осуществления политики и добровольные действия.

36. В соответствии со статьей 7.2 а) Конференция Сторон должна периодически проводить обзор обязательств Сторон. Конференция также должна рассматривать адекватность статьи 4.2 а) и б) Конвенции, однако до настоящего времени ей не удавалось договориться о порядке проведения второго рассмотрения. Следует отметить, что в соответствии с Киотским протоколом к Конвенции каждая Сторона, включенная в приложение I, обязана к 2005 году добиться очевидного прогресса в выполнении своих обязательств по Протоколу. В Протоколе также предусмотрено, что рассмотрение обязательств на последующие периоды для Сторон, включенных в приложение I, должно начаться не позднее 2005 года. Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Протокола, должна периодически рассматривать ход осуществления Протокола (статья 9), причем первый обзор будет проведен на ее второй сессии.
