



Генеральная Ассамблея

Пятьдесят третья сессия

38-е пленарное заседание

Четверг, 15 октября 1998 года, 10 ч. 00 м.

Нью-Йорк

Официальные отчеты

Председатель: г-н Дидьер Опертти Бадан (Уругвай)

В отсутствие Председателя заместитель Председателя г-н Мангоаэла (Лесото) занимает место Председателя.

Заседание открывается в 10 ч. 10 м.

Пункт 158 повестки дня

Всемирная программа по солнечной энергии на 1996-2005 годы

Проект резолюции (A/53/L.8)

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Слово для представления проекта резолюции A/53/L.8 имеет представитель Зимбабве.

Г-н Мапуранга (Зимбабве) (говорит по-английски): Зимбабве вместе с другими государствами - членами Организации Объединенных Наций выступила с предложением включить пункт о Всемирной программе по солнечной энергии на 1996-2005 годы в повестку дня нынешней сессии Генеральной Ассамблеи. По данному вопросу также подготовлен и распространен проект резолюции.

Этот пункт представляет особый интерес для Зимбабве, так же как и для других государств - членов Организации Объединенных Наций. Президент Мугабе является Председателем Всемирной комиссии по солнечной энергии - органа, в состав которого входят 18 глав государств и правительств и который с момента своего создания в 1994 году осуществлял руководство и наблюдение за подготовкой Всемирной программы по солнечной энергии, утвержденной им в июне прошлого года. Данная Программа содержится в документе A/53/395, представленном сегодня на наше рассмотрение.

Утверждение Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы, решение о подготовке которой было принято на Всемирной встрече на высшем уровне по солнечной энергии, проходившей в Хараре в сентябре 1996 года, стало крупным шагом в деле содействия использованию всех возобновляемых видов энергии - при этом надо иметь в виду, что термин "солнечная" употребляется в широком смысле для обозначения и других возобновляемых источников энергии. Программа выражает политическую волю 104 национальных делегаций, которые принимали участие в работе Всемирной встречи на высшем уровне по солнечной энергии, и является важным вкладом в борьбу за достижение устойчивого развития.

Было бы полезно кратко заметить, что во Всемирной программе по солнечной энергии особое внимание уделяется мандатам и рекомендациям, которые содержатся как в Повестке дня на XXI век, принятой на Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, проходившей в 1992 году и именуемой также Высшим форумом Земли, так и в Найробийской программе действий по разработке и использованию новых и возобновляемых источников энергии, принятой в 1981 году. Если в Найробийской программе действий были определены практические, связанные с энергетикой стратегии и программы в ряде областей, в том числе таких, как оценка и планирование; передача, внедрение и применение передовой технологии; исследования, разработки и демонстрационная деятельность; а также обучение и профессиональная подготовка, то на Форуме Земли также обсуждались вопросы энергии и был сделан четкий вывод о том, что энергетика имеет важное значение для экономического и социального развития и улучшения качества жизни. Более того, осуществление Рамочной конвенции об изменении климата Организации Объединенных Наций увязывается с разработкой сторонами Конвенции стратегий в области энергетики, и вопросы, касающиеся энергии, обсуждались на других последующих крупных конференциях Организации Объединенных Наций, в том числе на Глобальной конференции по устойчивому развитию малых островных развивающихся государств, которая состоялась в 1994 году, в качестве одного из факторов, способствующих достижению устойчивого развития.

которые должны быть осуществлены на глобальном,

Принимая во внимание рекомендации, которые были вынесены на этих крупных конференциях, мы считаем, что процесс подготовки, который привел к проведению Всемирной встречи на высшем уровне по солнечной энергии и последующему принятию Всемирной программы по солнечной энергии, был основательно продуман. Программа была подготовлена на основе одобренных на Встрече на высшем уровне плана и обязательств, содержащихся в Декларации Хараре о солнечной энергии и устойчивом развитии, которая также была принята на этой Встрече на высшем уровне и в которой содержится ряд рекомендаций в отношении принятия мер на национальном и международном уровнях. Программа также включает проекты в области возобновляемых источников энергии,

региональном и национальном уровнях на основе совместных усилий правительств, заинтересованных и компетентных организаций и учреждений, частного сектора, международных финансовых учреждений и неправительственных организаций.

Уже началось осуществление многих из более чем 400 высокоприоритетных национальных проектов, причем выделенная на эти цели международная финансовая помощь составила около 400 млн. долл. США. В этой связи я хотел бы сразу же добавить, что осуществление многих других национальных проектов ведется за счет средств, поступающих из государственных и частных источников финансирования, расположенных в самих странах, осуществляющих эти проекты.

Мы убеждены в том, что, с одной стороны, благодаря более широкому использованию возобновляемых видов энергии, а именно солнечной энергии, энергии ветра, энергии биомассы, геотермальной энергии, энергии океана и т.д., мы сможем устранить растущую обеспокоенность промышленно развитых и развивающихся стран в отношении защиты окружающей среды и обеспечения интересов грядущего и последующих поколений. С другой стороны, это позволит решить насущную задачу, которая заключается в необходимости обеспечить энергоснабжением более 2 млрд. людей, не имеющих сейчас возможностей для удовлетворения своих элементарных потребностей - готовить пищу и иметь освещение, отопление и кондиционирование. Многие мужчины, женщины и дети живут в сельской местности, отдаленных районах или на островах, где они могут пользоваться лишь энергией солнца, ветра и другими возобновляемыми источниками энергии.

Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, одно из специализированных учреждений Организации Объединенных Наций, уже приняла на последней сессии своей Генеральной конференции, проходившей в 1997 году, резолюцию, в которой выражается поддержка Всемирной программы использования солнечной энергии и содержится призыв ко всем государствам-членам содействовать ее успешному осуществлению, уделяя при этом особое внимание образованию и подготовке кадров. Всемирная комиссия по солнечной энергии организовала ряд межучрежденческих консультаций, и уже достигнуто несколько соглашений.

Президент Зимбабве и другие главы государств и правительств, которые являются членами Всемирной комиссии по солнечной энергии, считают, что настало время для того, чтобы Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций приняла резолюцию в поддержку Всемирной программы использования солнечной энергии. Поддержка Всемирной программы использования солнечной энергии Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций явилась бы крупным вкладом в ее успешное осуществление. Это способствовало бы также достижению цели устойчивого развития и свидетельствовало бы о признании деятельности Всемирной комиссии по солнечной энергии в деле содействия использованию возобновляемых источников энергии. Стратегическое значение Всемирной программы использования солнечной энергии как для развивающихся, так и для развитых стран вряд ли можно переоценить.

Эта Программа ясно свидетельствует о том, что Всемирная комиссия по солнечной энергии и другие организации, которые поддерживают процесс в рамках Всемирной встречи на высшем уровне по проблемам использования солнечной энергии, признают, что обеспечение надежного энергоснабжения в будущем - труднейшая задача, для решения которой необходима поддержка всех заинтересованных сторон, правительств, международного сообщества, частного сектора, научных кругов и неправительственных организаций. Наша главная цель в этих усилиях должна заключаться в том, чтобы обеспечить существенный сдвиг в направлении использования экологически безопасных источников энергии и технологий, включая все более широкое применение возобновляемых источников энергии.

Что касается самого проекта резолюции, то следует отметить, что преамбула отражает в основном главные мандаты, которые содержат основные принципы этого процесса: Повестка дня на XXI век и Рио-де-Жанейрская декларация по окружающей среде и развитию, сама Всемирная встреча на высшем уровне по проблемам использования солнечной энергии и резолюция, принятая Генеральной конференцией ЮНЕСКО в поддержку Всемирной программы использования солнечной энергии. В преамбуле отмечена с п р и з н а т е л ь н о с т ь ю п о д д е р ж к а , продемонстрированная на настоящий день

некоторыми развитыми странами в рамках этого процесса. Вопрос об энергии будет одной из основных тем для обсуждений на девятой сессии Комиссии по устойчивому развитию в 2001 году, и этот важный факт был освещен в этом разделе проекта резолюции.

В постановляющей части проекта резолюции признается руководящая роль, которую стала играть Всемирная комиссия по солнечной энергии. И в этом же разделе отмечается, что Генеральная Ассамблея одобряет эту Программу, и предлагается всем государствам - членам Организации Объединенных Наций содействовать ее успешному осуществлению. Генеральному секретарю предлагается в консультации с ЮНЕСКО и в тесном сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и другими соответствующими организациями принять конкретные меры для обеспечения того, чтобы эта Программа стала неотъемлемой и составной частью усилий Организации Объединенных Наций, направленных на достижение устойчивого развития, довести содержание Программы до сведения соответствующих источников финансирования и технической помощи и предложить им рассмотреть вопрос о содействии ее эффективному осуществлению, а также продолжать информировать и повышать осведомленность государств-членов и международных, региональных и национальных учреждений о стратегическом значении этой Программы для обеспечения устойчивого развития. Генеральному секретарю предлагается также представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят четвертой сессии доклад об осуществлении резолюции различными подразделениями системы Организации Объединенных Наций в целях рассмотрения ее в качестве одного из пунктов повестки дня.

Я убежден в том, что благородные намерения, провозглашенные в этом проекте резолюции, не будут служить ни в коей мере отвлечению средств от высоких целей Организации Объединенных Наций по содействию обеспечению устойчивого развития и улучшению условий жизни людей. Поэтому я рассчитываю на поддержку - причем, я надеюсь на единодушную поддержку - этой важной инициативы Всемирной комиссии по солнечной энергии со стороны государств - членов нашей Ассамблеи и хотел бы воспользоваться этой возможностью для того, чтобы обратиться с самым искренним

призывом к соавторам данного проекта резолюции, который, как мы надеемся, будет принят без голосования.

Наконец, меня уведомил Секретариат о том, что решение по данному проекту резолюции, находящемуся сейчас на рассмотрении в Генеральной Ассамблее, который был распространен лишь сегодня утром, может быть принято только завтра, с тем чтобы все делегации смогли ознакомиться с ним. Однако если все делегации действительно ознакомились с ним и у них нет никаких возражений, то моя делегация была бы рада, если бы было сделано исключение из этого правила и решение по данному проекту резолюции было принято сегодня утром.

Г-н Кхан (Индия) (говорит по-английски):
Позвольте нам воздать честь представителю Председателя Всемирной комиссии по солнечной энергии Постоянному представителю Зимбабве за его заявление, к которому мы всецело присоединяемся, и за представление им проекта резолюции по данному пункту повестки дня, имеющему жизненно важное значение.

Индия является одной из тех немногих стран, которые начали исследования и разработки с целью освоения новых и возобновляемых источников энергии еще до энергетического кризиса 1973 года. В результате непрекращавшихся с тех пор усилий в стране возникла солидная отрасль исследований, разработок и производства, занимающаяся конструированием и производством оборудования для использования нетрадиционных источников энергии.

Мы также осуществляем одну из крупнейших в мире программ в области возобновляемых источников энергии. Приводя лишь некоторые примеры, скажу, что в настоящее время Индия вырабатывает более 900 мегаватт электроэнергии за счет энергии ветра, около 141 мегаватта - за счет малых гидроэлектростанций, более 83 мегаватт - за счет использования энергии биомассы и более 28 мегаватт на каждый квадратный километр поверхности батареи - за счет солнечных фотоэлектрических систем. Кроме того, в стране действует около 1 млн. солнечных водонагревательных систем и солнечных печей, которые способствуют снижению уровня

загрязнения воздуха и имеют определенные диетологические преимущества.

На каждый квадратный километр своей поверхности Индия получает такое количество солнечной энергии, которое эквивалентно 20 мегаваттам, и поэтому мы преисполнены решимости поступательно увеличивать производство и использование возобновляемых источников энергии, особенно солнечной энергии. В настоящее время солнечная энергия преобразуется с помощью обоих имеющихся в распоряжении методов, а именно - солнечно-термального и солнечно-фотоэлектрического. Мы применяем солнечно-термальные установки для подогрева воды, приготовления пищи, сушки, опреснения воды, охлаждения, в рамках промышленных обогревательных процессов, в целях генерации пара для нужд промышленности, в том числе для выработки электроэнергии. Благодаря использованию зеркал-концентраторов солнечной энергии и соответствующим образом сконструированных теплоприемников, мы можем доводить температуру пара до 1000 градусов Цельсия. Самостоятельно разработанные солнечные водонагреватели с производительностью от 50 литров до 240 000 литров в день устанавливаются для домашнего, коммерческого и промышленного их использования.

Солнечные фотоэлементы являются полезным источником энергии, используемой не только для освещения, откачки грунтовых вод и обеспечения дальней связи, но и для полного удовлетворения потребностей в электроэнергии изолированных деревень, больниц или временных жилищ. В настоящее время в Индии используются несколько типов таких устройств, основанных на применении монокристаллических кремниевых солнечных батарей: солнечные осветители, домашние лампы, уличные фонари, осветительные системы кварталов, генераторы энергии для телекоммуникационного оборудования, установленного на расположенных в открытом море платформах, с которых производится разведка нефтяных месторождений и добыча нефти, сельские телефонные системы и т.д.

Не имеющее доступа к электроэнергии население проживает в основном в сельских и отдаленных районах, связывать которые с национальной электросетью недоступно дорого как с финансовой, так и энергетической точек зрения. В

результате создания установок по преобразованию солнечной энергии в электрическую в этой области произошли коренные перемены. На острове Сагар в нашем штате Западная Бенгалия 26-киловаттная солнечная энергетическая установка полностью удовлетворяет потребности в электроэнергии всех 300 жилищ. Подобные же мероприятия осуществляются в деревнях на юге Индии.

В последние несколько лет Индия уделяет все возрастающее внимание производству электроэнергии сетевого качества на основе солнечно-фотоэлектрического метода. В штате Уттар-Прадеш установлены две 100-киловаттные взаимодействующие с сетью энергетические станции. В осуществление подобных проектов всесторонне вовлекается частный сектор, и в штате Махараштра одной из частных индийских компаний создана и эксплуатируется 100-киловаттная система энергоснабжения. Рядом компаний в частном секторе также применяются внутрифирменные солнечные энергетические установки.

Правительством через специальное финансовое учреждение - Индийское агентство по освоению возобновляемых источников энергии - частному сектору и отдельным гражданам предоставляются существенные льготы с целью расширения использования солнечной энергии. В крупных городах и селениях в сотрудничестве с ассоциациями производителей и неправительственными организациями разворачивается сеть магазинов солнечно-энергетического оборудования под названием "Адитья".

Одновременно предпринимаются попытки ориентировать программы использования возобновляемых источников энергии на потребности рынка, с тем чтобы они были с коммерческой точки зрения оправданными и жизнеспособными. С этой целью ограниченные бюджетные ассигнования используются только для отдельных демонстрационных проектов.

Таким образом вполне естественно, что Индия является членом Всемирной комиссии по солнечной энергии с момента ее учреждения в 1994 году под председательством президента Роберта Мугабе и принимает активное участие в процессе, начатом Всемирной встречей на высшем уровне по солнечной энергии. На этой состоявшейся в Хараре 16-17 сентября 1996 года Всемирной встрече на

высшем уровне по солнечной энергии присутствовал личный представитель премьер-министра Индии. Впоследствии Индия также принимала участие во втором совещании Всемирной комиссии по солнечной энергии, которая и утвердила Всемирную программу по солнечной энергии на 1996-2005 годы. Согласно этой Программе мы будем осуществлять восемь проектов, с том числе в области исследований и разработок, совершенствования организационной структуры, создания потенциала, преобразования солнечной энергии в электроэнергию сетевого качества, децентрализованного использования возобновляемых источников энергии и строительства 200-киловаттной солнечной электростанции в Лехе и еще одной 100-киловаттной солнечной электростанции в Ньёмо.

В духе сотрудничества по линии Юг-Юг Индия готова поделиться своим опытом и специальными знаниями в области развития с другими развивающимися странами. Наша страна является координатором осуществляемого группой 15 развивающихся стран проекта применения солнечной энергии и на основе своей Программы технического и экономического сотрудничества содействует более широкому использованию новых и возобновляемых источников энергии.

Мы убеждены, что главными целями любого процесса развития являются удовлетворение основных потребностей и улучшение качества жизни человека. Энергия же является одним из основных компонентов экономического и социального роста. Поэтому тот факт, что почти 40 процентов людей в мире не получают достаточного количества энергии для удовлетворения своих повседневных нужд, вызывает серьезную обеспокоенность. Поддержка усилий по изменению такой несправедливой и недопустимой ситуации и содействие таким усилиям должны и далее оставаться одной из приоритетных задач международного сообщества. Поэтому мы рекомендуем Ассамблее принять предложенный Зимбабве проект резолюции, одним из соавторов которого мы являемся.

Г-н Саллах (Малайзия) (говорит по-английски): Моя делегация хочет выступить в поддержку проекта резолюции по Всемирной программе по солнечной энергии на 1996-2005 годы, который был внесен делегацией Зимбабве. Премьер-министр Малайзии Достопочтенный Дато Сери Махатхир

Мохамад является членом Всемирной комиссии по солнечной энергии и принимал участие во Всемирной встрече на высшем уровне по солнечной энергии, проходившей в Хараре в сентябре 1996 года. На этой Встрече на высшем уровне были одобрены меры по подготовке Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы. Малайзия полностью поддерживает Программу, текст которой содержится в приложении к документу A/53/395.

Всемирная программа по солнечной энергии на 1996-2005 годы является важным шагом в деле поощрения более широкого использования всех форм возобновляемой энергии. Эта программа была разработана во исполнение рекомендаций, принятых в Рио-де-Жанейро на Встрече на высшем уровне "Планета Земля". Она служит всеобъемлющей основой для выработки важного плана по привлечению внимания правительств, межправительственных и неправительственных организаций, финансовых учреждений, частного сектора, ученых и других заинтересованных сторон к необходимости поддержать освоение и использование возобновляемых источников энергии в целях устойчивого развития.

Моя делегация хотела бы выразить искреннюю признательность президенту Республики Зимбабве г-ну Роберту Мугабе за умелое руководство Всемирной комиссией по солнечной энергии и мудрость, с которой он руководил подготовкой Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы. Мы также выражаем нашу признательность Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций, Генеральному директору Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) и всем тем, кто внес важный и существенный вклад в подготовку этой Программы.

Энергия является одним из основных факторов, влияющих на процесс социально-экономического развития наций, особенно на процесс индустриализации развивающихся стран. Нынешние тенденции роста спроса на энергию сохранятся, по всей видимости, и в будущем десятилетии. Сегодня спрос на энергию на три четверти удовлетворяется за счет ископаемых видов топлива. Ввиду нынешних масштабов потребления ископаемого топлива и тенденций в сторону быстрого роста спроса на

энергию необходимо срочно подумать о создании надежной всемирной энергетической системы.

Ископаемые виды топлива, которые традиционно являются основными источниками энергии, в конечном итоге неизбежно будут истощены. Поэтому так важно обратить внимание на другие источники, в частности на возобновляемые, которые не только покроют необходимые потребности в будущем, но и смогут обеспечить устойчивый характер развития для будущих поколений. Солнечная энергия может содействовать удовлетворению этих потребностей. Этот вопрос должен рассматриваться в контексте защиты и сохранения глобальной окружающей среды,

эффективности затрат, широкого разнообразия имеющихся традиционных источников энергии и необходимости в более рациональном и эффективном использовании энергии в целях обеспечения поступательного социально-экономического роста.

Диверсификация источников энергии должна также рассматриваться и расцениваться как фактор, играющий во многих странах решающую роль в процессе развития. Обеспечение справедливой сбалансированности роста, равного доступа к удобствам, национального благосостояния и социально-экономической стабильности зависит от наличия разумного стратегического подхода к решению этих важных проблем энергоснабжения. Для некоторых маргинализированных общин, населения удаленных районов и районов, не подключенных к общенациональной энергосети, освоение других возможных источников энергии является не просто важным, а решающим условием обеспечения социально-экономического подъема. Более широкое использование солнечной энергии и других возобновляемых энергоисточников, особенно для электрификации сельских районов и обеспечения чистой питьевой водой, придаст импульс усилиям, направленным на улучшение качества жизни людей, проживающих в сельских и отдаленных районах развивающихся стран.

Малайзия считает, что в рамках осуществления Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы международному сообществу необходимо использовать стратегический подход, основанный на принципе согласованных усилий всех наций. Необходимо обеспечить справедливое распределение ответственности между развитыми и развивающимися странами. Необходима адекватная передача технологий. Те, кто уже обладает соответствующими технологиями или воспользовался ими, должны считать своим моральным и социальным долгом участвовать в распространении и передаче технологий и содействовать этому процессу. Развитые страны, неправительственные организации, частный сектор и межправительственные органы, которые располагают соответствующими средствами, знаниями и опытом, могут оказать в этом необходимую помощь. Так, необходимо обеспечить, чтобы приобретение развивающимися странами технологий в области солнечной энергетики было связано с минимальными для них затратами и

проблемами, при этом права интеллектуальной собственности должны передаваться

вместе с технологией. Кроме того, необходимо уделить должное внимание чрезвычайно важному вопросу финансирования.

Моя делегация рассматривает Всемирную программу по солнечной энергии на 1996-2005 годы как значительный вклад в усилия, направленные на обеспечение устойчивого развития и дальнейшего осуществления Повестки дня на XXI век. Поэтому весьма важно, чтобы все заинтересованные стороны как можно активнее участвовали в осуществлении Программы. По мнению моей делегации, этой Программе необходимо уделить должное внимание в ходе прений по вопросам энергии на предстоящей девятой сессии Комиссии по устойчивому развитию, с тем чтобы содействовать укреплению тенденции в направлении перехода к устойчивым моделям производства, распределения и использования энергии.

В заключение моя делегация выражает искреннюю надежду на то, что данный проект резолюции получит одобрение всех членов Ассамблеи.

Г-н Ка (Сенегал) (говорит по-французски): Сенегал, как член Всемирной комиссии по солнечной энергии, полностью поддерживает заявление представителя Зимбабве по вопросу, касающемуся Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы. Тот факт, что в состав Комиссии входят представители самых разных стран, наглядно демонстрирует имеющийся консенсус в отношении той первостепенной роли, которую этот важный источник энергии может играть в улучшении качества жизни людей. Включение этого важного вопроса в повестку дня нашей Ассамблеи еще более укрепляет этот консенсус.

После прошедшей в 1981 году в Намибии конференции Организации Объединенных Наций по солнечной энергии в 1996 году в Хараре состоялась Всемирная встреча на высшем уровне по солнечной энергии, которая прошла под председательством президента Мугабе и с участием премьер-министра Сенегала. На этой Встрече был намечен целый комплекс согласованных приоритетных задач, являющихся краеугольными камнями Всемирной программы по солнечной энергии на 1996-2005 годы.

Эти задачи ориентированы на электрификацию сельских районов; обучение и подготовку специалистов в области солнечной энергетики; пропагандирование среди руководящих работников и широкой общественности потенциала возобновляемых источников энергии; опреснение и очистку воды; и передачу рациональной с экологической точки зрения технологии.

В Декларации Хараре в поддержку этой Программы подчеркиваются, среди прочего, многочисленные преимущества использования солнечной энергии как с точки зрения сугубо электрификации, так и с точки зрения экономических выгод, связанных со снижением уровня нищеты за счет содействия приносящей доход деятельности, особенно в изолированных сельских районах.

Кроме того, овладение этим важным источником энергии очень помогает сохранению окружающей среды за счет существенного сокращения вредных последствий, таких, как промышленное загрязнение и обезлесение.

Таким образом, задачи, поставленные в плане действий Всемирной программы по солнечной энергии, прекрасно гармонируют с усилиями международного сообщества по обеспечению устойчивого развития на основе социально-экономического прогресса и сохранения окружающей среды. Поэтому Программу можно рассматривать как попытку придать конкретное выражение обязательствам, взятым во время проходившей в Рио-де-Жанейро Встречи на высшем уровне "Планета Земля", и в частности обязательствам Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

Это лишь некоторые из причин, по которым Сенегал поддерживает Всемирную программу по солнечной энергии и проявляет к ней особый интерес.

Мы признательны учреждениям Организации Объединенных Наций и другим партнерам за их поддержку этой Программы.

Мы надеемся, что принятие проекта резолюции, одним из авторов которого является и наша страна, станет началом нового всемирного партнерства, в рамках которого все наши страны объединят свои

усилия во имя победы дела, отражающего в конечном итоге благородные идеалы Устава: "содействовать социальному прогрессу и улучшению условий жизни" всех народов.

Г-жа Даррант (Ямайка) (говорит по-английски):
Наша делегация присоединяется к заявлению Постоянного представителя Зимбабве по пункту 158 повестки дня под названием "Всемирная программа по солнечной энергии на 1996-2005 годы" и благодарит его за представление проекта резолюции, содержащегося в документе A/53/L.8.

Как член Всемирной комиссии по солнечной энергии Ямайка активно участвовала в подготовительном процессе, который завершился выработкой рассматриваемой нами Программы.

Пользуясь случаем, хочу от имени Ямайки выразить признательность Председателю Комиссии г-ну Роберту Мугабе, президенту Республики Зимбабве, за его эффективное и вдохновляющее руководство нашей работой со времени проведения в 1996 году Всемирной встречи на высшем уровне по солнечной энергии. Позвольте также от имени Ямайки поблагодарить Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры за ее важный вклад в разработку этой Программы.

Всемирная программа по солнечной энергии представляет собой динамичную основу для содействия широкому использованию солнечной энергии и других возобновляемых источников энергии во всемирном масштабе. Она является конкретной реализацией рекомендаций Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию 1992 года в отношении использования источников энергии в целях устойчивого развития. Эта Программа была также официально утверждена в рамках Программы действий по дальнейшему осуществлению Повестки дня на XXI век, принятой на девятнадцатой специальной сессии Генеральной Ассамблеи в июне 1997 года.

Ямайка все больше включает в свою стратегию устойчивого развития устойчивую энергетическую политику, признавая неотъемлемую роль, которую энергетика должна играть в деле содействия экономическому развитию.

Мы привержены обеспечению доступа всего нашего населения к надежным источникам энергии. Диверсификация энергетической базы Ямайки остается центральной целью нашей энергетической политики и частью более широкой стратегии устойчивого использования энергии. В рамках этой более широкой стратегии особое внимание уделяется развитию солнечной энергетики в целях проведения оценки ее жизнеспособности как действенного альтернативного источника энергии в среднесрочном и долгосрочном планах.

Программа развития солнечной энергетики и использования солнечной энергии включает в себя более широкое применение работающих на солнечной энергии устройств для нагревания воды, используемых как дома, так и в промышленности, с целью ликвидации в конечном итоге зависимости от дорогостоящего ископаемого топлива. Она также включает в себя применение солнечной технологии в промышленности, например в процессе просушки на солнце собранного урожая; этот процесс применяется при переработке овощей, древесины и фруктов. Такие проекты расширяют возможности в области промышленного производства и занятости в сельских, сельскохозяйственных районах. Она включает в себя также внедрение систем солнечного освещения и фотогальванических систем для использования в программах электрификации сельских районов. Это особенно важная деятельность, которая поможет электрифицировать отдаленные деревни, где обслуживание с применением традиционных электросетей затруднено.

Ямайка полностью поддерживает обязательства и основы действий, изложенные во Всемирной программе по солнечной энергии; они подробно освещаются в документе А/53/395. Мы, в частности, одобряем усилия по уделению приоритетного внимания вопросу привлечения инвестиций частного капитала в разработку систем солнечной энергии и альтернативных источников энергии. Мы привержены усилиям по ускорению развития сельских районов за счет овладения возобновляемыми источниками энергии и решительно поддерживаем призыв инвестировать средства в исследования и разработки в области возобновляемых источников энергии, а также осуществлять подготовку специалистов по вопросам применения и обслуживания этих технологий с

особым упором на вовлечение в эту деятельность общин.

Мы хотели бы подчеркнуть необходимость технической помощи и финансирования в том, что касается инициатив в области возобновляемых источников энергии. Поэтому мы призываем международное сообщество поддержать, в частности, глобальные, региональные и национальные проекты в области возобновляемых источников энергии, перечисленные во Всемирной программе по солнечной энергии. По мнению правительств, осуществление этих проектов заслуживает самого приоритетного внимания.

Ямайка безоговорочно поддерживает Всемирную программу по солнечной энергии и поэтому вошла в число авторов проекта резолюции А/53/L.8 и рекомендует Генеральной Ассамблее принять его консенсусом.

Г-н Мушутас (Кипр) (говорит по-английски): Несмотря на катастрофу, человеческую и экономическую, обрушившуюся на нашу страну в 1974 году, народ Кипра, продемонстрировав несгибаемый дух и огромное трудолюбие, сумел поднять уровень жизни в стране на впечатляющий уровень. Одним из используемых нашим правительством и нашим народом источников устойчивого развития был и является солнечный свет, которым мы имеем счастье наслаждаться 360 дней в году. Кипр не богат местными источниками ископаемого топлива. За исключением солнечной энергии, на долю которой приходится 4 процента потребления первичной энергии на Кипре, энергия, необходимая для покрытия остальных потребностей, импортируется. Таким образом, страна полностью зависит от импорта энергоносителей, в основном нефти и продуктов нефтепереработки.

Расширение использования возобновляемых источников энергии является одним из приоритетов политики, проводимой Кипром в области энергетики и призванной обеспечить сокращение импорта энергии. По сути, альтернативные формы энергии используются киприотами на практике для удовлетворения своих повседневных нужд. Ветряные мельницы широко использовались еще в давние времена для выкачивания воды из колодцев, в основном в целях орошения. Для нагрева воды в домашнем хозяйстве используются солнечные

нагреватели. О том, что использование возобновляемых источников энергии является для киприотов делом привычным, говорит тот факт, что Кипр занимает одно из ведущих - и даже ведущее место в мире по количеству установленных солнечных коллекторов.

Солнечные нагреватели используются на Кипре с 1960 года. Смелые производители сумели приспособить технологию солнечных нагревателей к местным условиям. Сегодня более 90 процентов жилищ на Кипре оборудованы солнечными нагревателями. Для оказания технической помощи производителям солнечных нагревателей в 1980 году правительством была создана отдельная лаборатория. После 80-х годов, когда на Кипре появилось второе поколение солнечных коллекторов, владельцы гостиниц перешли на использование солнечной энергии для подогрева воды в системах отопления и плавательных бассейнах. В настоящее время более 50 процентов гостиниц оборудованы системами солнечных коллекторов.

Солнечная энергия используется на Кипре не только в целях отопления жилищ и обеспечения горячей водой - на солнечной энергии работают принимающие и передающие устройства систем дальней связи, расположенные в отдаленных областях, куда не протянуты линии электропередач. Кроме того, Управление связи Кипра установило солнечные батареи на тех телефонных будках, к которым нелегко подвести электричество. Использование солнечной энергии на Кипре находится в сфере внимания как частного сектора, так и правительственных органов. В этой области проводятся исследования и разработки по таким направлениям, как кондиционирование воздуха и отопление, опреснение воды с использованием солнечной энергии и расширение применения фотовольтаических систем. Согласно оценкам, доля солнечной энергии в энергобалансе страны удвоится в предстоящие 10 лет.

В контексте политики дальнейшего использования возобновляемых источников энергии Управление энергетики Кипра приняло решение оплачивать электроэнергию, произведенную на основе использования альтернативных источников и видов топлива по более высокой цене, нежели себестоимость ее производства для Управления. Эта мера расценивается в качестве важнейшего шага в направлении обеспечения устойчивого развития и

расширения использования солнечной энергии для производства электроэнергии.

Мое правительство готово поделиться опытом и накопленными знаниями по этому вопросу с другими заинтересованными развивающимися странами.

Кипр выражает глубокую признательность Зимбабве за ее важную инициативу и за принятие Всемирной встречи на высшем уровне по проблемам использования солнечной энергии. Мы всецело поддерживаем меры, осуществляемые в рамках Всемирной программы по использованию солнечной энергии на 1996-2005 годы, и с чувством удовлетворения присоединились к числу спонсоров проекта резолюции А/53/L.8, который, как мы надеемся, будет принят без голосования.

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Мы заслушали последнего оратора в прениях по этому пункту. Я хочу сообщить, что Генеральная Ассамблея примет решение по проекту резолюции А/53/L.8 завтра утром, с тем чтобы предоставить время для завершения консультаций.

Пункт 159 повестки дня

Предоставление Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее

Проект резолюции (А/53/L.3)

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Слово имеет для представления проекта резолюции А/53/L.3 представитель Гватемалы.

Г-н Эстевес Лопес (Гватемала) (говорит по-испански): Для меня честь от имени 32 спонсоров представить проект резолюции А/53/L.3, озаглавленный "Предоставление Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее".

Заместитель Председателя г-н Филиппи Балестра (Сан-Марино) занимает место Председателя.

Первоначальными соавторами этого проекта резолюции являются 25 государств -членов

Ассоциации - все они входят в группу стран Латинской Америки и Карибского бассейна, - а также Франция, ассоциированный член, и Нидерланды, которые участвуют в качестве наблюдателя в деятельности Ассоциации, представляющей для них особый интерес. Страны - члены Ассоциации весьма признательны Франции и Нидерландам за то, что они вошли в число соавторов проекта. Они также благодарны странам, совсем недавно присоединившимся к числу соавторов проекта резолюции, а именно Бангладеш, Канаде, Индии, Италии и бывшей югославской Республике Македонии. Три из них - Канада, Индия и Италия - имеют статус наблюдателя в Ассоциации.

В своем решении 49/426 от декабря 1994 года Генеральная Ассамблея признала целесообразность предоставления статуса наблюдателя в Ассамблее

"тем межправительственным организациям, деятельность которых охватывает вопросы, представляющие интерес для Ассамблей".

В объяснительной записке, которая приложена к документу A/53/143, представленному Ассамблее в июле, перечисляются причины, в силу которых деятельность Ассоциации карибских государств, являющейся межправительственной организацией, полностью отвечает этим критериям. В записке указывается также, что принятие проекта резолюции, который включен в документ A/53/143 в качестве приложения II и который я имею честь представить сегодня, будет весьма полезным для Ассоциации и, следовательно, для Ассамблеи, которая содействует достижению целей, в значительной степени совпадающих с целями Ассоциации.

К тому же, как указывается в пункте 1 статьи III Конвенции об учреждении Ассоциации карибских государств, вступившей в силу 4 августа 1995 года,

"Ассоциация является организацией, призванной содействовать проведению консультаций, сотрудничеству и принятию согласованных мер, цель которой состоит в разработке и обеспечении осуществления политики и программ, направленных на:

а) освоение, использование и развитие коллективного потенциала региона Карибского бассейна в деле достижения устойчивого

культурного, социального, научного и технического прогресса;

b) развитие потенциала Карибского моря на основе взаимодействия между государствами-членами и с третьими сторонами;

с) обеспечение обширного экономического пространства для торговли и инвестиций, создание благоприятных условий для сотрудничества и совместных действий с целью повышения выгод, получаемых населением региона Карибского бассейна от использования принадлежащих ему активов и ресурсов, включая Карибское море;

d) создание, укрепление и расширение, при необходимости, организационных структур и совместных механизмов с учетом интересов представителей различных культур, необходимости удовлетворения потребностей в области развития и существующих в регионе нормативных систем".

В свете всего вышеперечисленного нам кажется излишним и ненужным испытывать терпение Ассамблеи и подробно останавливаться на вопросе о необходимости принятия Ассамблеей представленного на рассмотрение проекта резолюции. Хотелось бы лишь добавить, что проект резолюции не нуждается в разъяснениях и его постановляющая часть идентична аналогичным частям предыдущих резолюций, в соответствии с которыми Генеральная Ассамблея предоставляла статус наблюдателя другим межправительственным организациям.

Поэтому в заключение хотелось бы выразить надежду на то, что проект резолюции будет принят без голосования. Я хотел бы также выразить признательность со стороны авторов резолюции в адрес всех государств-членов, которые ее поддержали.

Г-н Сингх (Индия) (говорит по-английски): Для меня большая честь выступать в рамках обсуждения пункта повестки дня, который касается предоставления Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее.

Отношения между Индией и странами Карибского региона уходят своими корнями в

далекое прошлое. Эти отношения, опирающиеся на совместный исторический и культурный опыт, созрели для перехода к новому этапу в своем развитии, отражающему общие чаяния наших стран и народов.

Я имел счастье посетить некоторые страны региона в 1991 году как государственный министр иностранных дел. На меня произвели неизгладимое впечатление теплота народа и большие потенциальные возможности для расширения сотрудничества между Индией и карибскими странами, которые я наблюдал в ходе своего визита. Мое присутствие здесь сегодня во многом отражает личную заинтересованность в этом вопросе.

Индия осуществляет широкое и многообразное двустороннее сотрудничество со всеми странами - членами Ассоциации карибских государств. С момента учреждения Ассоциации 4 августа 1995 года мы поддерживаем с ней тесные связи. В качестве наблюдателя мы регулярно принимаем участие в ее заседаниях и в настоящее время находимся в процессе оформления соглашения о сотрудничестве со всеми странами - членами Ассоциации, в дополнение к двусторонним соглашениям о сотрудничестве. Мы надеемся, что это соглашение предоставит нам возможность не только делиться опытом и оказывать помощь, но и извлекать полезные уроки.

Нас огорчили разрушения, вызванные ураганом "Жорж" в некоторых странах - членах Ассоциации карибских государств. Мы немедленно оказали посильную помощь и намерены дополнить ее за счет поставок лекарств и других медицинских грузов. Мы надеемся, что при поддержке международного сообщества странам, которые приняли на себя основной удар урагана "Жорж", вскоре удастся восстановить свою экономику.

Цели Ассоциации карибских государств, которые заключаются в использовании потенциала региона в интересах обеспечения экономического и социального развития всех его стран, являются примером для подражания. Индия вместе с другими странами нашего региона участвует в аналогичной деятельности в контексте Ассоциации регионального сотрудничества стран Южной Азии. Мы рассматриваем региональные организации в качестве кирпичиков нового здания сотрудничества Юг-Юг, нацеленного на обеспечение всеобщего

экономического процветания и социального благополучия.

Мы убеждены, что активизация сотрудничества между Ассоциацией карибских государств и Организацией Объединенных Наций принесет пользу всем государствам-членам, поскольку это позволит нам обмениваться опытом и расширять масштабы взаимовыгодного сотрудничества. Нам известно о тех огромных возможностях, которыми располагают карибские страны. Предоставление Ассоциации статуса наблюдателя, несомненно, поможет глубже раскрыть потенциал наших отношений. Именно поэтому мы рекомендуем Ассамблее принять проект резолюции, представленный Гватемалой.

Г-н Фульчи (Италия) (говорит по-английски):
Италии весьма приятно быть в числе соавторов проекта резолюции, предусматривающего предоставление Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее. Принятие данного проекта резолюции станет еще одним подтверждением понимания международным сообществом особенностей и специфических потребностей карибских государств, выражением признательности за их исключительно ценную роль и вкладом в налаживание еще более тесных отношений между ними и Организацией Объединенных Наций.

Моя страна гордится прекрасными отношениями со всеми карибскими странами. Если говорить конкретно, то мы принимаем участие в осуществлении многочисленных проектов в области экономического, технического и финансового сотрудничества как на двустороннем, так и на многостороннем уровнях. Близкие отношения между Италией и государствами Карибского бассейна обусловлены общностью географических, экологических и исторических характеристик. Народу Италии, страны с береговой линией протяженностью почти 5000 километров, множеством островов и архипелагов, хорошо знакомы проблемы и трудности, с которыми сталкиваются малые островные и прибрежные государства, в том числе, конечно, и такое явление, как стихийные бедствия.

Наличие общих проблем означает также наличие множества идей и богатого практического опыта, а также обширных познаний в научно-

технической и иных областях, которыми мы можем поделиться, чтобы помочь друг другу. Это - одна из основных причин, по которой Италия активно развивает отношения сотрудничества и партнерства со странами - членами Альянса малых островных государств со времени его создания. Я хочу подчеркнуть, что мы внесли вклад конкретными делами, а не только на словах в осуществление решений Глобальной конференции по устойчивому развитию малых островных развивающихся государств в соответствии с исторической Барбадосской декларацией 1994 года. Международное сообщество в целом должно внимательно изучить и поставить себе на службу тот бесценный опыт, который накоплен каждым из малых островных государств в целом ряде областей.

В этом году Италия стала пятым по величине вкладчиком в регулярный бюджет Организации Объединенных Наций, что отражает ее выход на пятое место в мире по производству материальных богатств. Многие итальянские компании участвуют в создании или эксплуатации высококачественных туристических объектов, обслуживании круизных линий, а также линий воздушных перевозок в регионе Карибского бассейна. И наконец, необычайная, экзотическая красота этих островов, а также удивительная доброта и теплое гостеприимство их народов привлекают в регион все большее число итальянских туристов.

Италия, которую связывает с карибскими государствами давние узы дружбы и культуры, будет и впредь уделять этому району пристальное внимание и будет с прежней - если не большей - готовностью откликаться на нужды его населения.

Здесь, в Организации Объединенных Наций, наша дружба окрепла также в результате совместных битв - битв, которые мы вели вместе за демократию и против привилегий, за транспарентность и против закрытых дверей, за расширение прав и против их ущемления.

И наконец, Италия приветствует события последних трех лет, укрепившие сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и Ассоциацией карибских государств, которое представляет собой исключительно удачный пример взаимодействия с региональной организацией и похвального партнерства и которое сегодня в полной

мере заслуживает надлежащего признания со стороны Генеральной Ассамблеи.

Г-н Вальдивieso (Колумбия) (говорит по-испански): Карибский бассейн - это культурное, политическое и экономическое образование, в состав которого моя страна входит в силу как конституциональных, так и исторических причин. Эти причины определяют ориентацию внешней политики Колумбии на достижение цели интеграции и обуславливают ее глубокую заинтересованность в развитии отношений со странами Карибского бассейна.

Колумбия считает важным укреплять Ассоциацию карибских государств как орган экономической интеграции и политической координации, который обеспечивает сбалансированное социальное и культурное развитие наших народов. Ассоциация карибских государств уже доказала, что она является одним из наиболее эффективных инструментов содействия осуществлению политики, направленной на развитие коллективного потенциала карибских государств по достижению в регионе устойчивого социального, культурного, экономического и научно-технического прогресса.

Колумбия проводит активную и последовательную политику во всех комитетах этой Ассоциации, в особенности в Комитете по вопросам бюджета и управления и в возглавляемом ею Комитете по развитию торговли и внешних сношений.

Моя страна является государством-депозитарием грамот о ратификации соглашения о создании Ассоциации, которое было подписано в Картахене в июле 1994 года. Колумбии была также оказана честь провести у себя третью сессию совета министров Ассоциации, которая прошла в ноябре 1997 года также в Картахене и среди результатов которой можно назвать принятие плана создания туристической зоны в Карибском бассейне, который мы приветствуем и который будет обсуждаться на следующей встрече совета министров.

Мы установили отношения с Ассоциацией с момента начала процесса определения сферы ее компетенции, и мы делали все от нас зависящее для содействия ее институциональному развитию. Вот почему мы поддерживаем участие Ассоциации

карибских государств в работе Организации Объединенных Наций на правах наблюдателя.

Мы уверены, что в итоге, помимо укрепления диалога между нашими государствами, это приведет к укреплению положения самой Ассоциации как механизма политического сотрудничества. Такой механизм жизненно необходим для того, чтобы общие интересы нашего региона могли быть представлены на международном уровне, и для налаживания более тесного взаимодействия с системой Организации Объединенных Наций в интересах достижения общей цели: разработки программ развития, призванных обеспечить повышение уровня жизни населения стран этого региона.

Моя страна с удовлетворением поддерживает содержащийся в документе A/53/L.3 проект резолюции о предоставлении Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее, который был представлен сегодня делегацией Гватемалы и одним из соавторов которого мы являемся.

Г-н Инсаналли (Гайана) (говорит по-английски): Созданная в августе 1995 года Ассоциация карибских государств (АКГ) в сравнении с другими региональными институтами является относительно новым форумом. Однако, несмотря на свою недолгую историю, она уже продемонстрировала свой большой потенциал в плане оказания содействия в проведении консультаций, налаживании сотрудничества и координации действий ее членов в целях развития стран и народов, от лица которых она выступает.

В Декларации принципов и Плана действий, согласованных на первой встрече на высшем уровне, которая прошла три года назад в Порт-оф-Спейне (Тринидад и Тобаго), были определены три основных направления сотрудничества: торговля, туризм и транспорт. При этом руководители наших стран стремились обеспечить более полное освоение богатых ресурсов Карибского моря, которое разделяет нас географически, но в то же время соединяет на основе общей истории, культуры и интересов.

За прошедшие годы жители Карибского бассейна научились высоко ценить преимущества объединения усилий в целях максимального

использования имеющегося у нас потенциала и реализации наших общих чаяний. Будучи частью расширяющейся сети учреждений, АКГ раскрыла перед нашими государствами новые возможности в деле развития функционального сотрудничества. Помимо трех Т - торговли, туризма и транспорта - Ассоциация также способствует активизации наших усилий в таких жизненно важных областях, как образование, здравоохранение, экология и готовность к стихийным бедствиям.

Однако для полного раскрытия потенциала Ассоциации карибских государств ее необходимо подключить к сотрудничеству с широкой системой Организации Объединенных Наций. Как предусмотрено в главе VIII Устава, взаимовыгодные отношения между всемирной Организацией и региональными механизмами могут повысить эффективность и действенность международных программ. Практика показывает, что при надлежащей координации партнерство между выполняющими взаимодополняющие функции организациями может приносить существенную выгоду всем участникам и всем государствам.

Будучи убежденными в этой взаимной выгоде, государства Карибского сообщества, составляющие 14 из 25 членов АКГ, хотели бы заявить о своей полной поддержке просьбы Ассоциации о предоставлении ей статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее. Поэтому от их имени я хотел бы присоединиться ко всем тем, кто выступал до меня, и обратиться с настоятельным призывом единогласно принять проект резолюции A/53/L.3 и сделать тем самым первый шаг в направлении создания предложенного партнерства.

Г-н Дауса Сеспедес (Куба) (говорит по-испански): Для меня большая честь выступать в Ассамблее в поддержку проекта резолюции о предоставлении Ассоциации карибских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее.

Наше участие в обсуждении данного вопроса обусловлено узами дружбы и солидарности, которые исторически связывают народ Кубы с народами стран - членов Ассоциации карибских государств. Учреждение Ассоциации карибских государств стало не только историческим событием для ее государств-членов, но также знаменательной вехой для всех нас, кто с законной гордостью предсказывал, что этот шаг станет важным вкладом в процесс

региональной интеграции, которому мы все привержены. Государства - члены Ассоциации принимали широкое участие и оказали ценную поддержку в проведении важных международных конференций по сотрудничеству в целях развития, устойчивому развитию и торговле.

Куба гордится тем, что ей предоставлена возможность участвовать в этих прениях. Мы убеждены в том, что Ассоциация карибских государств может и должна внести вклад в многосторонние прения и в прогресс Организации Объединенных Наций. Моя страна принимает активное участие во всех процессах и переговорах, проходящих в рамках Ассоциации, и проявляет к ним большой интерес. Кубе была оказана честь выступить в роли организатора ряда встреч Ассоциации карибских государств.

По многим причинам, столь же священным и глубоким, как и наши общие корни, Куба поддерживает этот проект резолюции. Мы убеждены - с полным на то основанием - в том, что дух, объединяющий страны - члены Ассоциации карибских государств, несомненно, будет способствовать нашему общему продвижению вперед в направлении обеспечения будущего мира, справедливости и благополучия для всех народов планеты.

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Мы заслушали последнего оратора по данному пункту повестки дня.

Сейчас Ассамблея примет решение по проекту резолюции A/53/L.3.

Могу ли я считать, что Ассамблея постановляет принять данный проект резолюции?

Проект резолюции A/53/L.3 принимается (резолюция 53/5).

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея постановляет завершить рассмотрение пункта 159 повестки дня?

Решение принимается.

Пункт 162 повестки дня

Предоставление Организации экономического сотрудничества и развития статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее

Проект резолюции (A/53/L.4)

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Слово для представления проекта резолюции A/53/L.4 имеет представитель Польши.

Г-н Козловский (Польша) (говорит по-английски): Я имею честь выступать сегодня в Генеральной Ассамблее от имени всех 29 членов Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). Я хотел бы также проинформировать Ассамблею о том, что, как мне только что стало известно, бывшая югославская Республика Македония присоединилась к авторам этого проекта резолюции.

Для меня лично также большая честь и привилегия представлять здесь Польшу, одного из самых молодых членов ОЭСР.

ОЭСР - международная межправительственная организация, учрежденная согласно Конвенции 1960 года и базирующаяся в Париже. В ее состав

входят страны, которые разделяют идеалы рыночной экономики, демократии и уважения прав человека. Хотя ОЭСР не является универсальной организацией, ее отличает глобальный характер деятельности и подходов. Это - прежде всего форум для политических дискуссий, обмена опытом, обсуждения проблем, разработки соответствующих решений и оценки краткосрочных и среднесрочных итогов. В своей работе ОЭСР придерживается высочайших стандартов, о чем убедительно свидетельствуют показатели, достигнутые в статистической, экономической и социальной областях, а также публикации, которые она неизменно предоставляет в распоряжение всех заинтересованных сторон.

ОЭСР преследует три главные цели, которые были четко намечены в Конвенции, на основании которой она и была создана. Первая цель - достижение самых высоких темпов роста экономики и занятости и повышение уровня жизни в государствах-членах при поддержании финансовой стабильности и оказание тем самым содействия развитию мировой экономики. Вторая цель - оказание содействия в обеспечении надежного экономического подъема в странах-членах и в странах, не являющихся членам ОЭСР, в процессе экономического развития. Третья цель ОЭСР - вносить вклад в расширение мировой торговли на многосторонней недискриминационной основе в соответствии с международными обязательствами.

Эти цели всецело согласуются с главными целями Организации Объединенных Наций. Они убедительно доказывают, что у Организации Объединенных Наций и ОЭСР общая повестка дня и что они могут извлечь пользу из установления более тесного сотрудничества.

В сферу компетенции ОЭСР входит большинство областей правительственной деятельности. Круг вопросов, которыми она занимается, охватывает экономику, финансы, статистику, валютно-финансовые и предпринимательские проблемы, торговлю, энергетику, транспорт, окружающую среду, сотрудничество в целях развития, образование, занятость, трудовые и социальные вопросы, науку, технику и промышленность, продовольствие, сельское хозяйство и рыболовство, государственное управление и развитие территорий. ОЭСР проводит свою работу через систему, в которую входит около

200 специализированных учреждений и которую обслуживает около 1900 сотрудников, набранных на международной основе.

Кроме этого, система ОЭСР включает ряд полуавтономных органов, в том числе Агентство по ядерной энергии, Международное энергетическое агентство, Европейскую конференцию министров транспорта, Центр по вопросам развития, Центр исследований и нововведений в области образования и Сахельский клуб.

ОЭСР является новаторской организацией, которая постоянно адаптируется к возникающим требованиям и потребностям. Решая вопросы в самых разных областях и странах, ОЭСР в настоящее время уделяет внимание таких ведущим темам, как макроэкономические и структурные стратегии, старение населения, устойчивое развитие, борьба со взяточничеством и коррупцией, корпоративное управление, электронная торговля, занятость, образование и профессионально-техническая подготовка, налогообложение, торговые нормы и нормы качества. Все эти темы представляют актуальную важность для экономического роста и процветания в будущем.

Как и ее программа работы, членский состав ОЭСР в течение ряда лет также постоянно расширяется, благодаря чему Организация в состоянии реагировать на новые сложные задачи и отражать перемены в международной обстановке. С 1994 года Мексика, Чешская Республика, Венгрия, Польша и Республика Корея стали членами организации, позволив ей узнать новые концепции, почувствовать новое влияние и интересы новых членов.

На протяжении ряда лет ОЭСР также развивает более прочные связи с государствами, которые не являются ее членами, особенно из числа тех, которые представляют в различных регионах так называемые новые рынки или рынки стран, находящихся на переходном этапе. Этот процесс осуществляется посредством ряда тематических и страновых мероприятий. Благодаря предпринятой ОЭСР программе расширения охвата отдельные страны, не являющиеся ее членами, принимают участие в качестве наблюдателей в работе специальных органов ОЭСР. В сотрудничестве с рядом заинтересованных развивающихся стран Центр ОЭСР по вопросам развития и Комитет

помощи в целях развития предоставляют возможность для проведения диалога по вопросам развития и анализа связанных с развитием вопросов. Недавно состоявшаяся встреча Генерального секретаря Кофи Аннана с Комитетом помощи в целях развития ОЭСР, которая была посвящена проблемам Африки, ясно свидетельствует о приверженности ОЭСР делу мира и процветания на этом континенте, а также о ее поддержке рекомендаций Генерального секретаря, содержащихся в его эпохальном докладе по Африке.

Представители таких учреждений и органов Организации Объединенных Наций, как Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, Программа развития Организации Объединенных Наций, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), Европейская экономическая комиссия и Международное агентство по атомной энергии, принимают участие в различных заседаниях ОЭСР в качестве наблюдателей и участников. Со своей стороны, ОЭСР имеет статус наблюдателя в Экономическом и Социальном Совете и ЮНКТАД. Она также принимает участие в конференциях и конвенциях Организации Объединенных Наций на основе ad hoc.

Как представляется, именно этой договоренности в отношении статуса ad hoc уже более не достаточно, если судить по уровню требований и потенциалу сотрудничества между двумя организациями. Поэтому возникает необходимость в укреплении связей между Организацией Объединенных Наций и ОЭСР. Более реальным, практическим и взаимовыгодным соглашением стало бы решение и предоставлении ОЭСР статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее. По существу именно это соображение стало причиной представления проекта резолюции для принятия Ассамблеей. С учетом этого от имени стран - членов ОЭСР и самых последних авторов я призываю принять

проект резолюции A/53/L.4 о предоставлении ОЭСР статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее.

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Мы заслушали единственного оратора в прениях по этому пункту.

Сейчас Ассамблея примет решение по проекту резолюции A/53/L.4.

Могу ли я считать, что Ассамблея решает принять проект резолюции?

Проект резолюции A/53/L.4 принимается (резолюция 53/6).

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Могу ли я считать, что Генеральная Ассамблея желает завершить свое рассмотрение пункта 162 повестки дня?

Решение принимается.

Программа работы

Г-н Мангоаэла исполняет обязанности Председателя.

Исполняющий обязанности Председателя (говорит по-английски): Я хотел бы объявить об изменении в программе работы, которое связано с пунктом 23 повестки дня "Сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и Карибским сообществом", определенным в документе A/INF/53/3/Add.1. Рассмотрение пункта 23 повестки дня, первоначально запланированное на четверг, 22 октября 1998 года, состоится в четверг, 29 октября 1998 года.

Заседание закрывается в 11 ч. 45 м.