



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 Дильтер 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 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.

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,

которые должны быть осуществлены на глобальном,

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 правительства, 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 Ассамблей 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 признакомость поддержка, 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 - солнечнотермального и солнечнофотоэлектрического. Мы применяем солнечнотермальные установки для подогрева воды, приготовления пищи, сушки, 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 тепlopриемников, мы может 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 солнечнофотоэлектрического 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 внутриfirmенные 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 солнечноэнергетического 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 Ассамблею 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 общегосударственной 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; ороснение 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 временем 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 A/53/395. Мы, в частности, одобляем 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 правительства, осуществление этих проектов заслуживает самого приоритетного внимания.

Ямайка безоговорочно поддерживает Всемирную программу по солнечной энергии и поэтому вошла в число авторов проекта резолюции A/53/L.8 и рекомендует Генеральному 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 кипriotами 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 правительственные органов. В этой области проводятся исследования и разработки по таким направлениям, как кондиционирование воздуха и отопление, орошение воды с использованием солнечной энергии и расширение применения фотovoltaических 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 A/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 A/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 (A/53/L.3)

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

Г-н Эстевес Лопес (Гватемала) (говорит по-испански): Для меня честь от имени 32 спонсоров представить проект резолюции A/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 Ассамблеи".

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 Ассамблей, которая способствует 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;

б) 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;

д) 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 Ассамблей предложенного 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 часть 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 Ассамблею 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, странам 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 временем 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 Вальдивиесо (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 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

カリブских 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カリブских государств статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее, который был представлен сегодня делегацией Гватемалы и одним из соавтором которого мы являемся.

Г-н Инсаналли (Гайана) (говорит по-английски): Созданная в августе 1995 года Ассоциацияカリбурских 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 Плане действий, согласованных на первой встрече на высшем уровне, которая прошла три года назад в Порт-о-Ф-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カリбурских 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 часть выступать в Ассамблее в поддержку проекта резолюции о предоставлении Ассоциацииカリбурских государств статуса наблюдателя в Генеральный Ассамбле.

Наше участие в обсуждении данного вопроса обусловлено узами дружбы и солидарности, которые исторически связывают народ Кубы с народами стран - членов Ассоциацииカリбурских государств. Учреждение Ассоциацииカリбурских 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 чём 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, 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 потенциальному 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 предоставление ОЭСР статуса наблюдателя в Генеральной Ассамблее. По существу именно это соображение стало причиной представления проекта резолюции для принятия Ассамблей. 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.