

циального Совета, и своевременно представить его для пересмотра Международной стратегии развития на тридцать первой сессии Генеральной Ассамблеи, а также для обзора правительствам;

4. *рекомендует* включить в пересмотренную Международную стратегию развития:

a) выполнимое целевое согласованное задание по оказанию помощи в целях непосредственной поддержки со стороны развитых стран науки и техники в развивающихся странах в течение оставшегося периода второго Десятилетия развития Организации Объединенных Наций;

b) выполнимое целевое согласованное задание в рамках программ научных исследований и разработок развитых стран по оказанию помощи в поисках решений особых проблем, которые представляют интерес для развивающихся стран и имеют значение для роста и модернизации экономики развивающихся стран; на основании решения, принятого Генеральной Ассамблеей на ее двадцать девятой сессии по пункту 50 повестки дня<sup>37</sup>, задания, упомянутые в подпункте a и настоящем подпункте, должны устанавливаться с учетом доклада, запрашиваемого в пункте 3, выше;

5. *просит* Комитет по науке и технике в целях развития продолжать проводить обзор количественного выражения научно-технической деятельности, связанной с развитием.

*2031-е пленарное заседание,  
4 августа 1976 года*

### **2030 (LXI). Всемирная программа исследований и разработок и применения достижений науки и техники для решения особых проблем засушливых зон**

*Экономический и Социальный Совет*

*руководствуясь* резолюцией 3168 (XXVIII) Генеральной Ассамблеи от 17 декабря 1973 года и резолюциями Совета 1826 (LV) от 10 августа 1973 года и 1898 (LVII) от 12 августа 1974 года,

*принимая во внимание* резолюцию 3511 (XXX) Генеральной Ассамблеи от 15 декабря 1975 года о Конференции Организации Объединенных Наций по проблемам опустынивания и решение Совета 137 (ORG-76), в котором в пункте 4 b он препроводил Комитету по науке и технике в целях развития пункт 3 резолюции 3511 (XXX), в котором Генеральная Ассамблея предлагает Комитету по науке и технике в целях развития с помощью Консультативного комитета по применению достижений науки и техники в целях развития включить в свою программу работы в отношении засушливых районов предложения об устранении пробелов в научно-технических знаниях, касающихся проблем опустынивания,

<sup>37</sup> *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, двадцать девятая сессия, Дополнение № 31 (A/9631), стр. 101.*

*считая что:*

a) проблемы, возникающие в связи с препятствиями, стоящими на пути освоения засушливых зон, носят неотложный характер для большого числа развивающихся стран,

b) решение этих проблем требует постоянных и совместных усилий в области исследований и разработок,

c) этот подход требует постоянного сотрудничества организаций системы Организации Объединенных Наций, а также всех других компетентных и заинтересованных международных, региональных и национальных организаций,

d) разработка всемирной программы исследований и разработок и применения достижений науки и техники для решения особых проблем засушливых зон является всемирным и межотраслевым экспериментом, в результате которого Комитет по науке и технике в целях развития смог бы установить и улучшить свою практику в контексте экономического и социального развития и передачи технологии из развитых стран в развивающиеся страны,

1. *принимает к сведению* главу II доклада Межправительственной рабочей группы Комитета по науке и технике в целях развития<sup>38</sup>, касающуюся первого доклада Специальной межучрежденческой группы по засушливым зонам<sup>39</sup>, и комментарии Консультативного комитета по применению достижений науки и техники в целях развития, содержащиеся в его двенадцатом докладе<sup>40</sup>;

2. *просит* Генерального секретаря незамедлительно принять необходимые меры, для того чтобы Специальная межучрежденческая группа продолжала свою работу в соответствии с рекомендациями, содержащимися в пункте 12 доклада Межправительственной рабочей группы, и, в частности, представила предложения в ответ на пункт 3 резолюции 3511 (XXX) Генеральной Ассамблеи;

3. *просит* Специальную межучрежденческую группу использовать, в частности, в этой связи знания экспертов из всех стран, которые уже приобрели опыт в решении проблем, возникающих в связи с препятствиями на пути к развитию в засушливых зонах, включая страны, испытывающие последствия засушливого климата;

4. *просит также* Специальную межучрежденческую группу:

a) информировать о результатах своей работы:

i) Совет управляющих Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде, действующий в качестве Подготовительного комитета Конференции Организации Объединенных Наций по проблемам опустынивания, и другие органы, которые занимаются подготовкой к этой Конференции;

<sup>38</sup> E/C.8/28.

<sup>39</sup> E/C.8/WG.1/3.

<sup>40</sup> E/C.8/30.

ii) Консультативный комитет по применению достижений науки и техники в целях развития, с тем чтобы он мог учесть их при рассмотрении *Всемирного плана действий по применению достижений науки и техники в целях развития*<sup>41</sup>;

b) принимать во внимание информацию и рекомендации, которые явятся результатом Конференции Организации Объединенных Наций по проблемам опустынивания и подготовки к ней;

c) представить доклад Комитету по науке и технике в целях развития на его четвертой сессии, с тем чтобы позволить ему продолжать осуществление всемирной программы исследований и разработок и применения достижений науки и техники для решения особых проблем засушливых зон.

*2031-е пленарное заседание,  
4 августа 1976 года*

### **2031 (LXI). Исследования и разработки в области принципиально новых источников энергии**

*Экономический и Социальный Совет,*

*принимая во внимание* резолюцию 3201 (S-VI) Генеральной Ассамблеи от 1 мая 1974 года, содержащую Декларацию об установлении нового международного экономического порядка, в которой Ассамблея подчеркнула необходимость предоставления развивающимся странам доступа к современной науке и технике, содействия передаче технических знаний и создания национальной технологии,

*напоминая* о резолюции 3362 (S-VII) Генеральной Ассамблеи от 16 сентября 1975 года о развитии и международном экономическом сотрудничестве, в которой Ассамблея призвала развитые страны существенно увеличить долю своих научных исследований и разработок, посвященных конкретным проблемам, представляющим первостепенный интерес для развивающихся стран, и оказывать содействие в деле создания приемлемой национальной техники,

*признавая* ценную работу в области новых источников энергии, осуществляемую Комитетом по природным ресурсам,

*подчеркивая* необходимость продолжать и укреплять существующее сотрудничество между соответствующими органами Совета,

*принимая во внимание* рекомендации, принятые Консультативным комитетом по применению достижений науки и техники в целях развития на его двадцать первой сессии и содержащиеся в его двенадцатом докладе<sup>42</sup>,

1. *выражает признательность* Консультативному комитету по применению науки и техники в целях развития за его замечания в отношении принципиально новых источников энергии<sup>43</sup>;

2. *просит* Комитет по науке и технике в целях развития с помощью Консультативного комитета сохранять в своей повестке дня тему о научных исследованиях и разработках применительно к принципиально новым источникам энергии с целью представления предложений для принятия мер в интересах развивающихся стран;

3. *просит* Генерального секретаря с помощью Консультативного комитета подготовить и представить Комитету по науке и технике в целях развития на его сессии в 1978 году обзоры текущих научных исследований и разработок в области принципиально новых источников энергии, полностью используя существующие и проводящиеся в настоящее время обзоры, преследуя при этом также цель выявления пробелов в текущих научных исследованиях и разработках в области энергии в рамках системы Организации Объединенных Наций и вне ее;

4. *рекомендует* Консультативному комитету в тесной связи с другими компетентными органами и организациями системы Организации Объединенных Наций учредить рабочую группу экспертов из развивающихся и развитых стран с целью оказания содействия Генеральному секретарю в подготовке вышеупомянутых обзоров и вынесения рекомендаций относительно новых действий по исследованиям и разработкам в этой области;

5. *просит* Генерального секретаря при помощи Консультативного комитета и других компетентных органов и организаций системы Организации Объединенных Наций призвать Программу развития Организации Объединенных Наций и Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде отвечать на запросы государств-членов о проведении исследований о практической выполнимости проектов и экспериментальных проектов по применению принципиально новых методов в области энергии для развивающихся стран, и в особенности для засушливых и полузасушливых и иных соответствующих районов, и постоянно информировать Межучрежденческую группу по засушливым зонам о соответствующей деятельности;

6. *призывает* государства-члены и заинтересованные организации системы Организации Объединенных Наций при разработке своих программ исследований и разработок в области солнечной и биологической энергии и энергии ветра особо учитывать потребности развивающихся стран, особенно при разработке соответствующих источников энергии для сельских и удаленных районов, деревень и малых городов;

7. *просит* компетентные органы и организации системы Организации Объединенных Наций, в

<sup>43</sup> Солнечная энергия, энергия ветра и биологические источники энергии.

<sup>41</sup> Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.71.II.A.18.

<sup>42</sup> См. E/C.8/30, глава VII.