

2. просит специальную межучрежденческую группу информировать Консультативный комитет по применению достижений науки и техники в целях развития о результатах своей работы и представить доклад по этому вопросу первой сессии межправительственной рабочей группы, которая будет создана в 1975 году Комитетом по науке и технике в целях развития для изучения вопроса о созыве конференции Организации Объединенных Наций по науке и технике²⁴;

3. просит Комитет по науке и технике в целях развития на его третьей сессии рассмотреть и доработать всемирную программу, упомянутую в пункте 1, выше, и представить ее Экономическому и Социальному Совету с целью проведения ее в жизнь.

1919-е пленарное заседание
1 августа 1974 года

1899 (LVII). Мобилизация общественного мнения в связи со Всемирным планом действий по применению достижений науки и техники в целях развития и региональными планами

Экономический и Социальный Совет,

ссылаясь на пункты 9 и 10 своей резолюции 1823 (LV) от 10 августа 1973 года о Всемирном плане действий по применению достижений науки и техники в целях развития,

признавая необходимость для государств-членов глубокого понимания роли науки и техники и их воздействия на национальное развитие,

сознавая насущную необходимость мобилизации общественного мнения на цели и мероприятия Всемирного плана действий и региональных планов при решении особых проблем развивающихся стран,

будучи убежден в том, что благоприятное отношение общественного мнения на национальном, региональном и всемирном уровнях поощрит правительства к принятию необходимых шагов по осуществлению различных частей Всемирного плана действий и региональных планов,

учитывая ограниченные ресурсы Организации Объединенных Наций, находящиеся в распоряжении Генерального секретаря,

принимая к сведению доклад Генерального секретаря о ходе работы²⁵,

1. настоятельно призывает правительства и соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций без промедления начать широкое разъяснение Всемирного плана действий по применению достижений науки и техники в целях развития и региональных планов среди научно-технических кругов развитых и развивающихся стран путем проведения ин-

²⁴ См. резолюцию 1897 (LVII) Совета.

²⁵ E/C.8/19.

тенсивных кампаний с использованием соответствующих средств массовой информации и, в частности, путем проведения совещаний или семинаров на национальной и региональной основе;

2. просит, чтобы мнения и рекомендации, выработанные на совещаниях и семинарах, о которых говорится в пункте 1, выше, принимались во внимание при проведении обзора и оценки, отраженных в разделе I его резолюции 1823 (LV);

3. просит Генерального секретаря направлять правительствам государств-членов мнения и рекомендации, выработанные на таких совещаниях и семинарах;

4. просит далее Генерального секретаря представить доклад о достигнутых в ходе осуществления настоящей резолюции успехах и обнаруженных недостатках, если таковые будут иметь место, Комитету по науке и технике в целях развития на его третьей сессии.

1919-е пленарное заседание
1 августа 1974 года

1900 (LVII). Осуществление Всемирного плана действий по применению достижений науки и техники в целях развития

Экономический и Социальный Совет,

ссылаясь на резолюции Генеральной Ассамблеи 1944 (XVIII) от 11 декабря 1963 года и 2318 (XXII) от 15 декабря 1967 года и, в частности, на соответствующие положения резолюций Генеральной Ассамблеи 3201 (S-VI) и 3202 (S-VI) от 1 мая 1974 года, касающиеся Декларации и Программы действий по установлению нового международного экономического порядка, а также на резолюции Совета 1155 (XLI) от 5 августа 1966 года, 1638 (LI) от 30 июля 1971 года и 1717 (LIII) от 28 июля 1972 года,

вновь подтверждая резолюцию 1823 (LV) Совета от 10 августа 1973 года,

отмечая доклад Генерального секретаря о ходе работы в связи со Всемирным планом действий по применению достижений науки и техники в целях развития и региональными планами²⁶,

отмечая с интересом и удовлетворением региональные планы действий по применению достижений науки и техники в целях развития, подготовленные Экономической комиссией для Африки²⁷, Экономической комиссией для Азии и Дальнего Востока²⁸, Экономической комиссией для Латинской Америки²⁹ и Экономической комиссией для Западной Азии³⁰,

²⁶ Там же.

²⁷ Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.73.II.K.3.

²⁸ E/CN.11/1071.

²⁹ E/CN.12/966.

³⁰ ESOB/HR/73/4/Rev.1.

признавая настоятельную необходимость со-
здания в развивающихся странах местного и ав-
тономного научно-технического потенциала,

считая необходимым проведение постоянного
обзора Всемирного плана действий и региональ-
ных планов,

будучи убежден в том, что исследовательская
деятельность по проблемам развивающихся
стран, охарактеризованная во «Всемирном пла-
не действий по применению достижений науки и
техники в целях развития»³¹, а также в нацио-
нальных и региональных планах должна прово-
диться активно и энергично,

1. *вновь подтверждает* значение Всемирного
плана действий по применению достижений на-
уки и техники в целях развития как ценного
свода руководящих принципов и широких про-
грамм, предложенных правительствам с учетом
их собственных индивидуальных первоочеред-
ных задач, установленных в их национальных
планах развития;

2. *настоятельно призывает* правительства и ре-
гиональные экономические комиссии продол-
жать уделять большое внимание Всемирному
плану действий и региональным планам как
средству содействия отбору и подготовке ру-
ководителями стран и научно-техническими спе-
циалистами конкретных проектов, отвечающих по-
требностям их соответствующих стран;

ОБЗОР И ОЦЕНКА

3. *предлагает* Консультативному комитету по
применению достижений науки и техники в це-
лях развития проводить в тесном сотрудничест-
ве с заинтересованными учреждениями и орга-
низациями системы Организации Объединенных
Наций периодический обзор и оценку Всемирно-
го плана действий и региональных планов и под-
готавливать в свете последних достижений но-
вые вопросы научных исследований и разрабо-
ток для включения их во Всемирный план дей-
ствий и/или в региональные планы с учетом не-
обходимости в комплексных экономических и
социальных исследованиях в качестве важного
фактора при определении первоочередных задач
в области науки и техники, а также представ-
лять свои выводы и рекомендации Комитету по
науке и технике в целях развития;

II

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

4. *просит* Генерального секретаря провести
консультации с организациями системы Органи-
зации Объединенных Наций по вопросу о путях
и средствах выявления существующих пробелов
в учрежденческой научной инфраструктуре на
национальном, региональном и всемирном уров-

³¹ См. издание Организации Объединенных Наций, в
продаже под № R.71.II.A.18.

нях и о мерах, которые потребуются для укреп-
ления этой инфраструктуры в целях осуществле-
ния исследований и программных мер, содержа-
щихся во Всемирном плане действий; при этом
следует использовать уже предпринятые органи-
зациями системы Организации Объединенных
Наций, особенно Организацией Объединенных
Наций по вопросам образования, науки и куль-
туры, обзоры существующих научных и техни-
ческих учреждений;

5. *предлагает* международным финансирую-
щим организациям, и прежде всего Программе
развития Организации Объединенных Наций,
Международному банку реконструкции и разви-
тия и региональным банкам развития, а также
развитым странам предусмотреть в тесном кон-
такте с развивающимися странами и по их кон-
кретной просьбе пути и средства поддержки ус-
лий этих стран по осуществлению конкретных
инфраструктурных проектов для проведения ис-
следований и разработок;

6. *просит* заинтересованные организации сис-
темы Организации Объединенных Наций про-
должать разрабатывать гибкие программы ока-
зания развивающимся странам по их просьбе
помощи в обеспечении дальнейшего функцио-
нирования их существующей научной и техниче-
ской инфраструктуры;

7. *просит* Генерального секретаря в сотрудни-
честве с Организацией Объединенных Наций по
вопросам образования, науки и культуры и дру-
гими заинтересованными учреждениями и орга-
низациями представить Экономическому и Со-
циальному Совету через Комитет по науке и
технике в целях развития доклад о прогрессе,
достигнутом в мероприятиях по укреплению на-
учно-технического потенциала развивающихся
стран;

III

ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ

8. *просит* Генерального секретаря в тесном
контакте с международными финансирующими
организациями, прежде всего с Программой раз-
вития Организации Объединенных Наций, Меж-
дународным банком реконструкции и развития
и региональными банками развития, а также
специализированными учреждениями, Междуна-
родным агентством по атомной энергии, регио-
нальными экономическими комиссиями и с за-
интересованными государствами-членами при-
нять все необходимые меры для создания на ре-
гиональном и/или, по мере необходимости, на
всемирном уровне консультативных групп или
других механизмов с целью достижения быстро-
го прогресса в областях научных исследований
и использования имеющихся знаний, как это оп-
ределено во Всемирном плане действий;

9. *предлагает* международным финансирую-
щим организациям и развитым странам рассмот-
реть вопрос о финансовой поддержке этих кон-
сультативных групп или других механизмов;

IV

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ НАУКИ

10. *настоятельно призывает* все правительства обратить внимание на важность разработки и осуществления национальной научной и технической политики, а также придания первостепенного значения созданию по крайней мере одного центра консультативного обслуживания в области научной и технической политики в каждом регионе и просит Генерального секретаря в сотрудничестве с другими международными организациями, как в рамках системы Организации Объединенных Наций, так и вне ее, содействовать оказанию эффективной помощи в этой области и в особенности активизировать такую деятельность на региональном уровне;

11. *просит* Генерального секретаря представить доклад о прогрессе, достигнутом в осуществлении настоящей резолюции, Экономическому и Социальному Совету на его пятьдесят девятой сессии и Комитету по науке и технике в целях развития на его третьей сессии.

*1919-е пленарное заседание
1 августа 1974 года*

1901 (LVII). Количественное выражение научно-технической деятельности, связанной с развитием

Экономический и Социальный Совет,

ссылаясь на свою резолюцию 1822 (LV) от 10 августа 1973 года, в которой он просил Генерального секретаря созвать межправительственную группу экспертов по количественному выражению научно-технической деятельности, связанной с развитием, и представить ее доклад Комитету по науке и технике в целях развития на его второй сессии,

рассмотрев доклад Межправительственной группы экспертов по количественному выражению научно-технической деятельности, связанной с развитием³²,

принимая во внимание резолюцию 3179 (XXVIII) Генеральной Ассамблеи от 17 декабря 1973 года, в которой содержится просьба к Совету поручить Комитету по науке и технике в целях развития уделить на своей второй сессии первоочередное внимание рассмотрению вопроса о количественных заданиях в области науки и техники, с тем чтобы Совет смог рассмотреть этот вопрос на своей пятьдесят седьмой сессии, и напоминая, что в соответствии с решением I (LVI) от 10 января 1974 года Совет передал этот вопрос Комитету по науке и технике в целях развития,

1. *выражает признательность* Межправительственной группе экспертов по количественному выражению научно-технической деятельности, связанной с развитием, за отлично выполненную работу;

2. *рекомендует* правительствам на основе выводов и рекомендаций Межправительственной группы экспертов:

a) продолжать свои усилия по созданию систем данных по научно-технической деятельности или по дальнейшему совершенствованию существующих систем путем включения в них определения целей научных исследований и разработок, с тем чтобы получить информацию, необходимую для разработки национальной политики и программ в области науки и техники;

b) приложить в ходе осуществления этого процесса особые усилия для определения других характеристик проектов научных исследований и разработок, необходимых для установления связи между такими проектами и конкретными проблемами развивающихся стран и для обеспечения того, чтобы национальные данные были сопоставимыми в международном плане;

3. *просит*, признавая трудности, которые встретятся при разработке национальных систем данных и обеспечения их международной сопоставимости, а также учитывая работу и заинтересованность национальных организаций в этой области, Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры в качестве составной части ее нынешних программ в области научно-технической политики и статистики;

a) служить центром по разработке концепций, критериев, стандартной номенклатуры и методологии для целей, указанных выше, в пункте 2;

b) оказывать при наличии соответствующей просьбы помощь странам в разработке и организации их национальных систем данных по науке и технике с упором на количественное выражение научно-технической деятельности, связанной с конкретными проблемами развивающихся стран, и использовать при выполнении этой просьбы возможности Организации Объединенных Наций и других международных организаций;

c) предоставить свои доклады по этому вопросу в распоряжение Комитета по науке и технике в целях развития для рассмотрения на его третьей сессии;

4. *подчеркивает* необходимость начать, продолжить и укреплять международное сотрудничество в области науки и техники по уже определенным конкретным проблемам развивающихся стран, не дожидаясь появления более точных данных;

5. *просит* Комитет по науке и технике в целях развития проводить постоянный обзор прогресса

³² E/C.8/18.