

ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ГЕНЕРАЛЬНАЯ
АССАМБЛЕЯ



Distr.
GENERAL

A/33/334
25 October 1978
RUSSIAN
ORIGINAL: ENGLISH

Тридцать третья сессия
Пункт 53 повестки дня

ДЕЙСТВИЕ АТОМНОЙ РАДИАЦИИ

Доклад Специального политического комитета

Докладчик: г-н Абдулдаем МУБАРЕЗ (Йемен)

1. Пункт, озаглавленный "Действие атомной радиации: доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации", был включен в предварительную повестку дня тридцать третьей сессии Генеральной Ассамблеи в соответствии с резолюцией 32/6 Генеральной Ассамблеи от 31 октября 1977 года.
2. 22 сентября 1978 года Генеральная Ассамблея на своем пятом пленарном заседании по рекомендации Генерального комитета постановила включить этот пункт в свою повестку дня и передать его на рассмотрение Специальному политическому комитету.
3. Специальный политический комитет рассмотрел этот пункт на своих 4-5-ом заседаниях 11-12 октября. Он рассмотрел доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации (A/33/103).
4. На четвертом заседании представитель Германии, Федеративной Республики представил проект резолюции (A/SPC/33/L.2), авторами которого являлись Австралия, Аргентина, Германия, Федеративная Республика, Канада, Мексика, Новая Зеландия и Япония. Впоследствии к авторам проекта резолюции присоединились следующие страны: Индонезия, Перу, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Чехословакия.

5. В ходе заседания представитель Мексики от имени авторов внес устную поправку в пункт 6 постановляющей части проекта резолюции, добавив после слова "организации" фразу "и предлагает расширить свое сотрудничество в этой области".

6. На пятом заседании было объявлено, что к авторам пересмотренного проекта резолюции (A/SPC/33/L.2/Rev.1) присоединились Бельгия, Египет, Кипр, Коста-Рика, Малайзия, Норвегия, Польша, Соединенные Штаты Америки, Судан, Уругвай, Чили и Швеция.

7. На том же заседании Комитет без голосования (см. ниже пункт 8) принял пересмотренный проект резолюции (A/SPC/33/L.2/Rev.1).

РЕКОМЕНДАЦИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ПОЛИТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА

8. Специальный политический комитет рекомендует Генеральной Ассамблее принять следующий проект резолюции:

Действие атомной радиации

"Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 913 (X) от 3 декабря 1955 года, согласно которой был учрежден Научный комитет Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации, и на свои последующие резолюции по этому вопросу, включая резолюцию 32/6 от 2 ноября 1977 года,

вновь подтверждая желательность продолжения работы Научного комитета,

будучи озабочена потенциально вредным воздействием на нынешнее и будущее поколения тех уровней радиации, которым подвергается человек,

сознавая постоянную необходимость в сборе информации об атомной радиации и в анализе ее воздействия на человека и окружающую его среду,

отмечая намерение Научного комитета представить Генеральной Ассамблее на ее тридцать шестой сессии доклад с обзором зависимости реакции на радиацию от дозы при низких дозах облучения, генетических последствий радиации, синергизма между радиацией и другими экологическими агентами, нестochasticного действия радиации, источников радиации и соответствующих доз облучения человека и анализом моделей для оценки дозы облучения,

/...

1. с удовлетворением принимает к сведению доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации I/;
2. выражает признательность Научному комитету за тот ценный вклад, который он внес с момента его создания, в расширение знаний и понимания в отношении уровней, действия и опасности атомной радиации;
3. предлагает Научному комитету продолжить его работу, включая его важную координационную деятельность, в целях расширения знаний об уровнях и действии атомной радиации из всех источников;
4. с удовлетворением отмечает постоянное и растущее научное сотрудничество между Научным комитетом и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде;
5. предлагает Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде по-прежнему содействовать эффективному осуществлению Научным комитетом его деятельности и распространению его заключений среди членов Генеральной Ассамблеи, научной и широкой общественности;
6. выражает свою признательность за помощь, оказываемую Научному комитету государствами-членами, специализированными учреждениями, Международным агентством по атомной энергии и неправительственными организациями, и предлагает расширить свое сотрудничество в этой области;
7. просит все государства-члены и заинтересованные учреждения Организации Объединенных Наций и неправительственные организации и в дальнейшем представлять Научному комитету дополнительную информацию, относящуюся к его деятельности, с целью оказания ему содействия в подготовке Комитетом его доклада.
