



## Генеральная Ассамблея

Distr.  
GENERAL

A/39/609  
5 November 1984  
RUSSIAN  
ORIGINAL: SPANISH

Тридцать девятая сессия  
Пункт 70 повестки дня

### ДЕЙСТВИЕ АТОМНОЙ РАДИАЦИИ

#### Доклад Специального политического комитета

Докладчик: г-н Хорхе Эдуардо ЧАН ШАРПЕНТЬЕ (Мексика)

1. Пункт, озаглавленный "Действие атомной радиации: доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации", был включен в предварительную повестку дня тридцать девятой сессии Генеральной Ассамблеи в соответствии с резолюцией 38/78 Ассамблеи от 15 декабря 1983 года.
2. На своем 3-м пленарном заседании 21 сентября 1984 года Генеральная Ассамблея по рекомендации Генерального комитета постановила включить этот пункт в свою повестку дня и передать его Специальному политическому комитету.
3. Специальный политический комитет рассмотрел этот пункт на своих 3-м и 4-м заседаниях 8 и 9 октября 1984 года (см. A/SPC/39/SR.3 и 4). Ему был представлен доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации (A/39/34I).
4. На 3-м заседании 8 октября представитель Японии внес на рассмотрение проект резолюции (A/SPC/39/L.2), авторами которого являются следующие страны: Австралия, Австрия, Аргентина, Германия, Федеративная Республика, Дания, Египет, Индонезия, Новая Зеландия, Польша, Соединенные Штаты Америки, Союз Советских Социалистических Республик, Уругвай, Франция, Чехословакия, Чили и Япония. Было объявлено, что к числу авторов проекта резолюции присоединились Колумбия, Оман, Швеция, Шри Ланка и Эквадор.
5. На 4-м заседании 9 октября было объявлено, что к авторам проекта резолюции присоединились Канада, Нигерия, Нидерланды, Перу и Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

84-26467

/...

6. На этом же заседании Комитет принял без голосования проект резолюции A/SPC/39/L.2 (см. пункт 8).

7. После его принятия представитель Самоа указал, что его делегация намеревалась присоединиться к числу авторов этого проекта резолюции.

#### 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 38/78 от 15 декабря 1983 года, в которой она, в частности, просила Научный комитет продолжить свою работу,

с признательностью принимая к сведению доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации 1/,

вновь подтверждая желательность продолжения работы Научного комитета,

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

сознавая постоянную необходимость изучения и сбора информации об атомной и ионизирующей радиации и анализа ее воздействия на человека и окружающую его среду,

принимая к сведению решение Научного комитета представлять более короткие доклады с прилагаемыми вспомогательными научными документами по упомянутым в его докладе специальным темам по мере завершения соответствующих исследований 2/,

---

1/ A/39/34I.

2/ A/38/I42, пункт 5.

1. выражает признательность Научному комитету Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации за ценный вклад, который он вносит в течение двадцати девяти лет с момента его создания в расширение знаний и понимания уровней, действия и опасностей атомной радиации, а также за выполнение его первоначального мандата с научной компетентностью и независимостью оценки;
2. с удовлетворением отмечает постоянное и растущее научное сотрудничество между Научным комитетом и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде;
3. предлагает Научному комитету продолжать его работу, включая его важную координационную деятельность, в целях расширения знаний об уровнях, действии и опасностях ионизирующей радиации из всех источников;
4. одобряет намерения и планы Научного комитета в отношении его будущей деятельности по научному обзору и оценке от имени Генеральной Ассамблеи;
5. предлагает Научному комитету продолжить на его следующей сессии обзор важных проблем в области радиации и представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее сороковой сессии;
6. предлагает Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде по-прежнему содействовать эффективному осуществлению Научным комитетом его деятельности и распространению ее результатов в Генеральной Ассамблее, среди научных кругов и общественности;
7. выражает свою признательность за помощь, оказываемую Научному комитету государствами-членами, специализированными учреждениями, Международным агентством по атомной энергии и неправительственными организациями, и предлагает им расширить сотрудничество в этой области;
8. предлагает государствам-членам и заинтересованным организациям системы Организации Объединенных Наций и неправительственным организациям предоставить дополнительные соответствующие данные о дозах, действии и опасностях различных источников радиации, что значительно облегчит Научному комитету подготовку его будущих докладов Генеральной Ассамблее.

-----