



Генеральная Ассамблея

Distr.
GENERAL

A/44/814
5 December 1989
RUSSIAN
ORIGINAL: ENGLISH

Сорок четвертая сессия
Пункт 75 повестки дня

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

Доклад Специального политического комитета

Докладчик: г-жа Нонет М. ДАПУЛЬ (Филиппины)

I. ВВЕДЕНИЕ

1. Пункт, озаглавленный "Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях", был включен в предварительную повестку дня сорок четвертой сессии Генеральной Ассамблеи во исполнение резолюции 43/56 Ассамблеи от 6 декабря 1988 года.
2. На своем 3-м пленарном заседании 22 сентября 1989 года Генеральная Ассамблея 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 19-21-м заседаниях 13, 16 и 17 ноября 1989 года (см. A/SPC/44/SR.19-21).
4. Комитету была представлена следующая документация:
 - а) доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях 1/;
 - б) доклад Генерального секретаря об осуществлении рекомендаций Второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (A/44/469);

1/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сорок четвертая сессия, Дополнение № 20 (A/44/20).

5. Комитету были также представлены следующие документы:

а) письма Постоянного представителя Союза Советских Социалистических Республик при Организации Объединенных Наций от 6 и 23 июня 1989 года на имя Генерального секретаря (A/44/305 и A/44/347, соответственно);

б) вербальная нота Постоянного представительства Союза Советских Социалистических Республик при Организации Объединенных Наций от 21 июня 1989 года на имя Генерального секретаря (A/44/353);

с) письмо Временного Поверенного в делах Постоянного представительства Зимбабве при Организации Объединенных Наций от 19 июля 1989 года на имя Генерального секретаря (A/44/409-S/20743 и Corr.1 и 2);

д) письмо Постоянного представителя Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии при Организации Объединенных Наций от 2 октября 1989 года на имя Генерального секретаря (A/44/598);

е) письмо Постоянного представителя Малайзии при Организации Объединенных Наций от 19 сентября 1989 года на имя Председателя Генеральной Ассамблеи (A/44/552), на которое Председатель Генеральной Ассамблеи дал ответ в письме от 16 ноября 1989 года (A/44/745).

6. На 19-м заседании 13 ноября 1989 года заместитель Председателя Комитета по использованию космического пространства в мирных целях Постоянный представитель Румынии г-н Петре Танасие представил доклад Комитета от имени его Председателя г-на Петера Янковича.

II. РАССМОТРЕНИЕ ПРОЕКТА РЕЗОЛЮЦИИ A/SPC/44/L.18

7. На 20-м заседании 16 ноября 1989 года представитель Австрии представил проект резолюции, озаглавленный "Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях" (A/SPC/44/L.18), подготовленный Австрией от имени Рабочей группы по международному сотрудничеству в использовании космического пространства в мирных целях Специального политического комитета, которая в соответствии с решением, принятым Специальным политическим комитетом на его 2-м заседании 5 октября 1989 года, была учреждена под председательством представителя Австрии для разработки проекта резолюции по данному пункту повестки дня. Он выразил надежду на то, что резолюция будет принята без голосования.

8. В ходе своего выступления на 20-м заседании представитель Австрии изложил Комитету следующее понимание, достигнутое в Рабочей группе относительно мероприятий по конференционному обслуживанию Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях:

"Признавая компетенцию Пятого комитета, Рабочая группа рекомендует Председателю Специального политического комитета предложить Председателю Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, принимая во внимание существенные цели Юридического подкомитета в правовой области, провести надлежащие мероприятия с Департаментом по обслуживанию конференций Секретариата Организации Объединенных Наций в целях повышения эффективности использования ресурсов".

9. На 21-м заседании 17 ноября 1989 года Председатель информировал Комитет о том, что в связи с проектом резолюции A/SPC/44/L.18 Отделом по планированию программ и составлению бюджета по программам была представлена следующая информация:

"Принятие Генеральной Ассамблеей проекта резолюции A/SPC/44/L.18, касающегося международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях, не будет, как представляется, связано с последствиями для бюджета по программам. Мероприятия по поддержке работы Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и его вспомогательных органов, а также подготовки кадров по вопросам космической науки и техники и их применения включены в программы по разделу 2A предлагаемого бюджета по программам на двухгодичный период 1990-1991 годов" (см. A/SPC/44/SR.21).

10. На своем 21-м заседании 17 ноября 1989 года Комитет принял проект резолюции A/SPC/44/L.18 без голосования (см. пункт 13).

11. На этом же заседании после принятия проекта резолюции Председатель заявил, что он проведет необходимые консультации в связи с рекомендацией Рабочей группы относительно мероприятий по конференционному обслуживанию Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях.

12. На 23-м заседании 21 ноября Председатель информировал Комитет о том, что он провел консультации по упомянутому выше вопросу с Департаментом по обслуживанию конференций и направил Председателю Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях письмо, содержащее, согласно просьбе, рекомендацию Рабочей группы Специального политического комитета.

III. РЕКОМЕНДАЦИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ПОЛИТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА

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

Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 43/56 от 6 декабря 1988 года,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства в мирных целях и в продолжении усилий по предоставлению всем государствам получаемых от этого выгод и в важности международного сотрудничества в этой области, координационным центром которого должна оставаться Организация Объединенных Наций,

/...

вновь подтверждая важность международного сотрудничества в установлении правопорядка, включая разработку соответствующих норм космического права, и их важную роль в международном сотрудничестве по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях,

будучи глубоко обеспокоена распространением гонки вооружений на космическое пространство,

признавая, что все государства, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, должны активно способствовать достижению цели предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве в качестве важного условия для содействия международному сотрудничеству в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях,

сознавая необходимость получать больше выгод от космической техники и ее применения и способствовать упорядоченному росту космической деятельности, благоприятствующей социально-экономическому прогрессу человечества, особенно прогрессу народов развивающихся стран,

учитывая, что вопрос о космическом мусоре вызывает обеспокоенность у всех государств,

отмечая прогресс, достигнутый в дальнейшем развитии исследования космического пространства и применения космической техники в мирных целях, а также в различных национальных и совместных космических проектах, которые содействуют международному сотрудничеству в этой области,

принимая также к сведению доклад Генерального секретаря 2/ об осуществлении рекомендаций Второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях 3/,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его тридцать второй сессии 4/,

1. одобряет доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях;

2/ A/44/469.

3/ См. Доклад второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, Вена, 9-21 августа 1982 года (A/CONF.101/10 и Corr.2).

4/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сорок четвертая сессия, Дополнение № 20 (A/44/20).

/...

2. предлагает государствам, которые еще не стали участниками международных договоров, регулирующих использование космического пространства 5/, рассмотреть вопрос о ратификации этих договоров или о присоединении к ним;

3. отмечает, что Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях на своей двадцать восьмой сессии в своих рабочих группах продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 43/56 6/;

4. одобряет рекомендации Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о том, что Юридическому подкомитету на его двадцать девятой сессии, с учетом интересов всех стран, особенно интересов развивающихся стран, следует:

a) продолжить с помощью своей рабочей группы разработку проекта принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве;

b) продолжить с помощью своей рабочей группы рассмотрение вопросов, касающихся определения и делимитации космического пространства, а также характера и использования геостационарной орбиты, включая рассмотрение путей и средств обеспечения рационального и справедливого использования геостационарной орбиты без ущерба для роли Международного союза электросвязи;

c) продолжить рассмотрение правовых аспектов, касающихся применения принципа, согласно которому исследование и использование космического пространства должны осуществляться на благо и в интересах всех государств с особым учетом потребностей развивающихся стран;

5. одобряет рекомендации Юридического подкомитета относительно методов работы по пункту повестки дня, упомянутому в пункте 4с, выше, и отмечает, что рабочая группа будет учреждена в 1990 году и создана в 1991 году в соответствии с пунктом 53с доклада Юридического подкомитета;

6. призывает государства-члены оперативно откликнуться на просьбы, высказанные Генеральным секретарем в связи с пунктами 53а и б доклада Юридического подкомитета;

5/ Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (резолюция 2222 (XXI), приложение); Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство (резолюция 2345 (XXII), приложение); Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами (резолюция 2777 (XXVI), приложение); Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX), приложение); Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах (резолюция 34/68, приложение).

6/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сорок четвертая сессия, Дополнение № 20 (A/44/20), глава II, раздел С.

7. отмечает, что Научно-технический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях на его двадцать шестой сессии продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 43/56 1/;

8. одобряет рекомендации Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о том, что Научно-техническому подкомитету на своей двадцать седьмой сессии, с учетом интересов всех стран, особенно интересов развивающихся стран, следует:

- a) рассмотреть в первоочередном порядке следующие пункты:
 - i) Программа Организации Объединенных Наций по применению космической техники и координация космической деятельности в системе Организации Объединенных Наций;
 - ii) осуществление рекомендаций Второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях;
 - iii) вопросы, касающиеся дистанционного зондирования Земли с помощью спутников, включая, в частности, его применение в интересах развивающихся стран;
 - iv) использование ядерных источников энергии в космическом пространстве;
- b) рассмотреть следующие пункты:
 - i) вопросы, касающиеся космических транспортных систем и их последствий для будущей деятельности в космосе;
 - ii) изучение физической природы и технических характеристик геостационарной орбиты; рассмотрение вопросов ее использования и применения, в том числе, в частности, в области космической связи, а также других вопросов, касающихся достижений в области космической связи, с уделением особого внимания потребностям и интересам развивающихся стран;
 - iii) вопросы, касающиеся биологических наук, включая космическую медицину;
 - iv) ход осуществления программы изучения геосферы-биосферы (глобальные изменения); Комитету по космическим исследованиям и Международной астронавтической федерации следует предложить представить доклады и организовать специальное сообщение по этому вопросу;
 - v) вопросы, касающиеся исследования планет;
 - vi) вопросы, касающиеся астрономии;

1/ Там же, раздел В.

- vii) тему, отобранную для особого рассмотрения на сессии Научно-технического подкомитета в 1990 году: "Использование космической техники для поисковых и спасательных работ на земле и оказания помощи в случае стихийных бедствий"; Комитету по космическим исследованиям и Международной астронавтической федерации следует предложить организовать симпозиум - при обеспечении максимально широкого участия, - который должен состояться в течение первой недели сессии Подкомитета, после объявления перерыва в его заседаниях, в целях дополнения обсуждений в рамках Подкомитета;

9. считает, в свете пункта 8a (ii), выше, что особенно срочным является выполнение следующих рекомендаций:

- a) все страны должны иметь возможность использовать методы, разработанные в результате медицинских исследований в космосе;
- b) необходимо укреплять и расширять на национальном и региональном уровнях банки данных и создать международную службу космической информации, которая выполняла бы функции координационного центра;
- c) Организация Объединенных Наций должна поддержать создание на региональном уровне соответствующих учебных центров, связанных, по возможности, с учреждениями, осуществляющими космические программы; необходимые средства для создания таких центров должны предоставляться через финансовые учреждения;
- d) Организации Объединенных Наций следует организовать программу стипендий, в рамках которой отобранные выпускники вузов или аспиранты из развивающихся стран должны получать углубленную долгосрочную подготовку в области космической техники или ее применения; желательно также поощрять предоставление возможностей для такой подготовки на других двусторонних и многосторонних основах вне системы Организации Объединенных Наций;

10. одобряет рекомендацию Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о том, чтобы Научно-технический подкомитет вновь созвал на своей двадцать седьмой сессии Рабочую группу полного состава по оценке осуществления рекомендаций Второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, с тем чтобы совершенствовать проведение мероприятий в области международного сотрудничества, особенно мероприятий, включенных в Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники, и предлагать конкретные меры по активизации этого сотрудничества и повышению его эффективности;

11. одобряет также рекомендации Рабочей группы полного состава, содержащиеся в пунктах 4, 5 и 6 доклада Рабочей группы полного состава, которые были одобрены Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях 8/;

12. постановляет в ходе двадцать седьмой сессии Научно-технического подкомитета вновь созвать Рабочую группу по использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве для проведения дополнительной работы на основе ее предыдущих докладов и последующих докладов Научно-технического подкомитета;

13. одобряет Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 1990 год, предложенную Комитету по использованию космического пространства в мирных целях экспертом по применению космической техники 9/, и настоятельно призывает все государства вносить добровольные взносы для этой Программы, с тем чтобы повысить ее эффективность;

14. подчеркивает крайнюю необходимость и важность полного осуществления рекомендаций второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях в кратчайшие сроки;

15. вновь заявляет о своем одобрении рекомендации Конференции относительно учреждения и укрепления региональных механизмов сотрудничества, а также их поддержки и создания с помощью системы Организации Объединенных Наций;

16. выражает свою признательность всем правительствам, которые внесли или выразили намерение внести вклад в осуществление рекомендаций Конференции;

17. предлагает всем правительствам принять эффективные меры для осуществления рекомендаций Конференции;

18. предлагает всем органам, организациям и подразделениям системы Организации Объединенных Наций и другим межправительственным организациям, действующим в области космического пространства или в смежных областях, сотрудничать в осуществлении рекомендаций Конференции;

19. просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее сорок пятой сессии доклад об осуществлении рекомендаций Конференции;

20. одобряет инициативу международных научных организаций и органов объявить 1992 год международным годом космоса;

21. одобряет рекомендацию Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о содействии в рамках международного года космоса развитию международного сотрудничества, которое должно осуществляться на благо и в интересах всех государств с уделением особого внимания потребностям развивающихся стран, и об использовании в этом контексте имеющихся у Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники возможностей в области профессиональной подготовки и обучения в целях обеспечения весомой роли Организации Объединенных Наций, за счет добровольных взносов государств-членов и без каких-либо последствий для регулярного бюджета Организации Объединенных Наций или существующей программы работы Программы;

22. рекомендует уделять больше внимания всем аспектам, касающимся защиты и сохранения космической среды, особенно тем из них, которые могут иметь последствия для окружающей среды на Земле;
23. считает, что государствам-членам необходимо уделять больше внимания проблеме столкновений с космическим мусором и другим аспектам проблемы космического мусора, и призывает их продолжить национальные исследования по этому вопросу;
24. настоятельно призывает все государства, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, активно способствовать достижению цели предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве в качестве неперемennого условия содействия международному сотрудничеству в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях;
25. принимает к сведению мнения, выраженные в ходе тридцать второй сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и в ходе сорок четвертой сессии Генеральной Ассамблеи, и документы, распространенные на этих сессиях, относительно путей и средств сохранения космического пространства для мирных целей;
26. предлагает Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжать рассмотрение в первоочередном порядке путей и средств сохранения космического пространства для мирных целей и представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее сорок пятой сессии;
27. предлагает Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжать рассмотрение на своей тридцать третьей сессии пункта его повестки дня, озаглавленного "Побочные выгоды космической техники: обзор современного положения дел";
28. подтверждает, что помехи, которые могут создаваться новыми спутниковыми системами для систем, уже зарегистрированных в Международном союзе электросвязи, не должны превышать пределы, установленные в соответствующем положении Регламента радиосвязи Союза, применимом к космическим службам;
29. предлагает специализированным учреждениям и другим международным организациям продолжать и, по мере возможности, расширять свое сотрудничество с Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях и представлять ему доклады о ходе своей работы, касающейся использования космического пространства в мирных целях;
30. предлагает Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжать свою работу в соответствии с настоящей резолюцией, надлежащим образом рассмотреть новые проекты в области космической деятельности и представить Генеральной Ассамблее на ее сорок пятой сессии доклад, включив в него свои мнения относительно того, какие вопросы следует изучить в будущем.