



Distr.  
LIMITED

A/C.4/52/L.8  
5 November 1997  
RUSSIAN  
ORIGINAL: ENGLISH

Пятьдесят вторая сессия  
КОМИТЕТ ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ ПОЛИТИЧЕСКИМ  
ВОПРОСАМ И ВОПРОСАМ ДЕКОЛОНИЗАЦИИ  
(ЧЕТВЕРТЫЙ КОМИТЕТ)  
Пункт 85 повестки дня

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОСМИЧЕСКОГО  
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

Индия\* и Австрия: проект резолюции

Международное сотрудничество в использовании космического  
пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 51/123 от 13 декабря 1996 года,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства в мирных целях и в продолжении усилий по обеспечению всем государствам возможности пользоваться связанными с этим выгодами, а также в важном значении международного сотрудничества в этой области, координационным центром которого должна оставаться Организация Объединенных Наций,

вновь подтверждая важное значение международного сотрудничества в установлении господства права, включая соответствующие нормы космического права, играющие важную роль в международном сотрудничестве в исследовании и использовании космического

---

\* От имени Рабочей группы по международному сотрудничеству в использовании космического пространства в мирных целях Комитета по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет).

пространства в мирных целях, и как можно более широкого присоединения к международным договорам, способствующим использованию космического пространства в мирных целях,

будучи обеспокоена возможностью гонки вооружений в космическом пространстве,

признавая, что всем государствам, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, следует активно содействовать достижению цели предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве как одного из существенно важных условий развития международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях,

учитывая, что проблема космического мусора волнует все государства,

отмечая прогресс, достигнутый в дальнейшем исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, а также в осуществлении различных национальных и совместных космических проектов, которые способствуют международному сотрудничеству, и важное значение дальнейшего международного сотрудничества в этой области,

принимая к сведению доклад Генерального секретаря<sup>1</sup> об осуществлении рекомендаций второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях<sup>2</sup>,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его сороковой сессии<sup>3</sup>,

1. одобряет доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе ее сороковой сессии;

2. предлагает государствам, которые еще не стали участниками международных договоров, регулирующих использование космического пространства<sup>4</sup>, рассмотреть вопрос о ратификации этих договоров или присоединении к ним;

---

<sup>1</sup> A/52/307.

<sup>2</sup> См. Доклад второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, Вена, 9-21 августа 1982 года, и исправления (A/CONF.101/10 и Corr.1 и 2).

<sup>3</sup> Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20).

<sup>4</sup> 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).

3. отмечает, что на своей тридцать шестой сессии Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях на уровне своей рабочей группы продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 51/123<sup>1</sup>;

4. одобряет рекомендации Комитета о том, что Юридическому подкомитету на его тридцать седьмой сессии с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран, следует:

a) продолжить рассмотрение вопроса об обзоре и возможном пересмотре Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве<sup>2</sup>;

b) продолжить, в рамках 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) приступить к проведению обзора состояния пяти международно-правовых документов, регулирующих использование космического пространства;

d) продолжить рассмотрение других вопросов, в том числе неофициальные консультации по уже выдвинутым конкретным предложениям относительно возможных новых пунктов повестки дня Юридического подкомитета;

5. одобряет также рекомендацию Комитета о том, что Юридическому подкомитету на его тридцать седьмой сессии следует приостановить рассмотрение в рамках своей рабочей группы Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве, пока не станут известны результаты работы в Научно-техническом подкомитете, не исключая при этом возможности создания вновь рабочей группы по данному вопросу, если, по мнению Юридического подкомитета, в Научно-техническом подкомитете в ходе его сессии 1998 года будет достигнут существенный прогресс, оправдывающий создание вновь рабочей группы;

6. отмечает, что, в контексте пункта 4с выше, Юридический подкомитет будет осуществлять план работы, который он принял на своей тридцать шестой сессии<sup>7</sup>;

7. отмечает также, что Юридический подкомитет провел обсуждение вопроса о геостационарной орбите, нашедшее отражение в его докладе<sup>5</sup>, на основе последних предложений, которые могут обеспечить новую и более эффективную основу для будущей работы;

8. одобряет рекомендации и договоренности относительно организации работы в Юридическом подкомитете;

---

<sup>1</sup> См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20), раздел II.C.

<sup>2</sup> См. резолюцию 47/68.

<sup>7</sup> См. A/АС.105/674, приложение II.B.

9. с удовлетворением отмечает, что в соответствии с пунктом 9 ее резолюции 51/123 Юридический подкомитет обеспечивался на его тридцать шестой сессии неотредактированными стенограммами заседаний этой сессии вместо кратких отчетов и что в соответствии с пунктом 10 той же резолюции Комитет проанализировал практику использования неотредактированных стенограмм заседаний на своей сороковой сессии и постановил продолжить использование таких стенограмм вместо стенографических отчетов и провести дальнейший пересмотр своих потребностей в таких стенограммах на своей сорок первой сессии;

10. также с удовлетворением отмечает, что в соответствии с пунктом 13 ее резолюции 51/123 Председатель Комитета продолжил проведение межсессионных неофициальных консультаций с членами Комитета относительно методов работы Комитета и его вспомогательных органов и что до начала сороковой сессии Комитета были достигнуты консенсусные решения по мерам, касающимся состава и выборов бюро Комитета и его вспомогательных органов, структур повестки дня и продолжительности сессий этих органов;

11. одобряет новые меры, касающиеся методов работы Комитета и его вспомогательных органов, которые были приняты Комитетом на его сороковой сессии, в отношении трех элементов, указанных в пункте 10 выше<sup>1</sup>, и отмечает, что в соответствии с пунктом 14 резолюции 51/123 Генеральная Ассамблея Комитет приступил к осуществлению этих мер;

12. отмечает, что на своей тридцать четвертой сессии Научно-технический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 51/123<sup>9</sup>;

13. с удовлетворением отмечает, что Научно-технический подкомитет продолжил рассмотрение в первоочередном порядке пункта повестки дня о космическом мусоре и что работа Подкомитета на его тридцать четвертой сессии была сосредоточена на рассмотрении вопроса о моделировании среды космического мусора и оценке риска на основе многолетнего плана работы, принятого Подкомитетом на его тридцать второй сессии<sup>10</sup>;

14. постановляет, что при осуществлении многолетнего плана работы по рассмотрению пункта о космическом мусоре следует по-прежнему проявлять гибкость;

15. одобряет рекомендации Комитета о том, что Научно-техническому подкомитету на его тридцать пятой сессии, с учетом интересов всех стран, особенно 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;

---

<sup>1</sup> См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят вторая сессия Дополнение № 20 (A/52/20), приложение I.

<sup>9</sup> Там же, раздел II.B.

<sup>10</sup> A/АС.105/605, пункт 83.

- ii) подготовка к третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III) в качестве Консультативного комитета ЮНИСПЕЙС III;
- 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;
- v) космический мусор;
- b) рассмотреть следующие пункты:
  - i) вопросы, касающиеся космических транспортных систем и их значения для будущей деятельности в космосе;
  - ii) изучение физической природы и технических характеристик геостационарной орбиты и вопросов ее использования и применения, в том числе для целей 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 национальных и международных космических мероприятий, касающихся земной среды, в частности ход осуществления Международной программы изучения геосферы-биосферы (глобальные изменения);
  - v) вопросы, касающиеся исследования планет;
  - vi) вопросы, касающиеся астрономии;
  - vii) тема, призванная стать предметом особого внимания на тридцать пятой сессии Научно-технического комитета: "Научно-технические аспекты и системы космической метеорологии"; Комитету по исследованию космического пространства и Международной астронавтической федерации следует предложить организовать во взаимодействии с государствами-членами - при обеспечении максимально широкого участия - симпозиум, который должен быть проведен в течение первой недели сессии Подкомитета в целях дополнения обсуждений этой специальной темы в рамках Подкомитета;

16. одобряет рекомендации Рабочей группы полного состава по оценке осуществления рекомендаций второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях Научно-технического подкомитета, одобренные Комитетом и содержащиеся в докладе Рабочей группы полного состава<sup>11</sup>;

17. постановляет, что Научно-техническому подкомитету следует вновь созвать на своей тридцать пятой сессии Рабочую группу полного состава в целях завершения своей оценки осуществления рекомендаций второй Конференции Организации Объединенных Наций по

---

<sup>11</sup> A/АС.105/672, приложение II.

исследованию и использованию космического пространства в мирных целях и оказания содействия Консультативному комитету ЮНИСПЕЙС III в его работе по подготовке к ЮНИСПЕЙС III;

18. предлагает государствам-членам представлять Генеральному секретарю на регулярной основе доклады о национальных и международных исследованиях, касающихся безопасного использования космических объектов с ядерными источниками энергии на борту;

19. одобряет Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 1998 год, предложенную Комитету экспертом по применению космической техники<sup>12</sup>;

20. предлагает всем правительствам в рамках организаций системы Организации Объединенных Наций и других межправительственных организаций, действующих в области космического пространства или занимающихся связанными с космосом вопросами, принять эффективные меры по осуществлению рекомендаций второй Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях; и предлагает также Генеральному секретарю представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят третьей сессии доклад об осуществлении рекомендаций Конференции;

21. с удовлетворением отмечает, что в соответствии с пунктом 30 резолюции 50/27 от 6 декабря 1995 года Центр подготовки в области космической науки и техники для Азии и Тихого океана в 1997 году продолжил осуществление своей учебной программы и что был также достигнут существенный прогресс в создании региональных центров подготовки в области космической науки и техники в других регионах;

22. отмечает, что во исполнение ее просьбы, содержащейся в пункте 29 резолюции 51/123, Комитет и его Научно-технический подкомитет на их сессиях в 1997 году выполняли функции, возложенные на них в качестве, соответственно, Подготовительного комитета и Консультативного комитета специальной сессии Комитета, открытой для всех государств - членов Организации Объединенных Наций;

23. постановляет созвать третью Конференцию Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III) в Отделении Организации Объединенных Наций в Вене 19-30 июля 1999 года в качестве специальной сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, открытой для всех государств - членов Организации Объединенных Наций;

24. одобряет рекомендации Подготовительного комитета, выдвинутые на его сессии 1997 года и содержащиеся в его докладе<sup>13</sup>, и просит Подготовительный и Консультативный комитеты и исполнительный секретариат выполнять свои функции в соответствии с этими рекомендациями и представить доклад Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят третьей сессии;

25. с удовлетворением отмечает, что в рамках подготовки к ЮНИСПЕЙС III Чили и Малайзия предложили принять региональные совещания Организации Объединенных Наций по

---

<sup>12</sup> См. A/AC.105/660, раздел I.

<sup>13</sup> См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20), раздел II.E.

космической технологии и ее применению в целях развития, а Тунис выразил готовность, в принципе, принять аналогичное совещание в Африке в 1998 году;

26. рекомендует всем государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций и другим межправительственным и неправительственным организациям, осуществляющим космическую деятельность, а также связанным с космосом отраслям промышленности активно содействовать достижению целей ЮНИСПЕЙС III и предлагает государствам-членам представить свои национальные материалы для ЮНИСПЕЙС III;

27. постановляет, что в целях обслуживания ЮНИСПЕЙС III, по мере возможности в пределах имеющихся ресурсов, объем ресурсов конференционного обслуживания, выделяемый Комитету и его вспомогательным органам на двухгодичный период 1998-1999 годов, должен сохраниться на том же уровне, что и в двухгодичном периоде 1996-1997 годов;

28. рекомендует уделять больше внимания всем аспектам, касающимся охраны и сохранения космической среды, особенно тем, которые могут повлиять на земную среду;

29. считает, что государствам-членам крайне необходимо уделять больше внимания проблеме столкновений космических объектов, в том числе с ядерными источниками энергии, с космическим мусором и другим аспектам проблемы космического мусора, призывает продолжать национальные исследования по этому вопросу, разрабатывать усовершенствованные технологии наблюдения за космическим мусором и собирать и распространять данные о космическом мусоре, считает, что, по мере возможности, информацию по этому вопросу следует предоставлять Научно-техническому подкомитету, и согласна с необходимостью международного сотрудничества для расширения соответствующих и доступных стратегий сведения к минимуму воздействия космического мусора на будущие космические полеты;

30. настоятельно призывает все государства, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, активно содействовать достижению цели предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве как одного из существенно важных условий развития международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях;

31. подчеркивает необходимость приумножения благ, получаемых от космической технологии и ее применения, и содействия упорядоченному расширению космической деятельности, способствующей поступательному экономическому росту и устойчивому развитию всех стран, в частности развивающихся стран;

32. предлагает Комитету продолжать рассмотрение в первоочередном порядке путей и средств сохранения космического пространства для мирных целей с учетом мнений, выраженных на его сороковой сессии и на пятьдесят второй сессии Генеральной Ассамблеи, и представить доклад по этому вопросу Ассамблее на ее пятьдесят третьей сессии;

33. предлагает также Комитету продолжить на его сорок первой сессии рассмотрение пункта его повестки дня, озаглавленного "Побочные выгоды космической технологии: обзор современного положения дел";

34. одобряет решение Комитета о предоставлении статуса постоянного наблюдателя Международному космическому университету;

35. просит специализированные учреждения и другие международные организации продолжать и в соответствующих случаях укреплять сотрудничество с Комитетом и представлять ему доклады о ходе своей работы, касающейся использования космического пространства в мирных целях;

36. предлагает Комитету продолжать свою работу в соответствии с настоящей резолюцией, рассматривать по мере необходимости новые проекты в области космической деятельности и представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят третьей сессии доклад, включая свои мнения о том, какие вопросы следует изучить в будущем.

-----