



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
20 October 2000
Russian
Original: English

**Пятьдесят пятая сессия
Комитет по специальным политическим
вопросам и вопросам деколонизации
(Четвертый комитет)**

Пункт 83 повестки дня

**Международное сотрудничество в использовании
космического пространства в мирных целях**

Чили:** проект резолюции

**Международное сотрудничество в использовании
космического пространства в мирных целях**

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свои резолюции 51/122 от 13 декабря 1996 года и 54/67 и 54/68 от 6 декабря 1999 года,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, в расширении масштабов этой деятельности 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 пространства в мирных целях, и как можно более широкого присоединения к международным договорам, способствующим использованию космического пространства в мирных целях,

будучи серьезно озабочена возможностью гонки вооружений в космическом пространстве,

* Переиздано по техническим причинам.

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

признавая, что всем государствам, особенно тем, 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, который достигнут в дальнейшем исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, а также в осуществлении различных национальных и совместных космических проектов, и который способствует международному сотрудничеству, и важное значение дальнейшего международного сотрудничества в этой области,

будучи убеждена в важном значении рекомендаций в резолюции, озаглавленной «Космос на рубеже тысячелетий: Венская декларация о космической деятельности и развитии человеческого общества», принятой третьей Конференцией Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III), которая была проведена в Вене 19–30 июля 1999 года¹,

принимая к сведению доклад Генерального секретаря об осуществлении рекомендаций ЮНИСПЕЙС III²,

будучи убеждена в том, что использование космической науки и техники и их применение в таких областях, как телемедицина, дистанционное обучение и наблюдение за поверхностью Земли, способствуют достижению целей глобальных конференций Организации Объединенных Наций, посвященных различным аспектам экономического, социального и культурного развития,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его сорок третьей сессии³,

1. *одобряет* доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его сорок третьей сессии³;

2. *предлагает* государствам, которые еще не стали участниками международных договоров, регулирующих использование космического пространства⁴, рассмотреть вопрос о ратификации этих договоров или присоединении к ним;

¹ См. A/CONF.184/6, глава I, резолюция 1.

² A/55/153.

³ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20).*

⁴ 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) и Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах (резолюция 34/68, приложение).

3. *отмечает*, что на своей тридцать девятой сессии Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 54/67⁵;

4. *с удовлетворением отмечает* достигнутую Юридическим подкомитетом договоренность по вопросу о характере и использовании геостационарной орбиты и ее последующее одобрение Комитетом⁶;

5. *одобряет* рекомендацию Комитета о том, что Юридическому подкомитету на его сороковой сессии с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран, следует:

- a) рассмотреть в качестве очередных следующие пункты повестки дня:
 - i) общий обмен мнениями;
 - ii) статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по вопросам использования космического пространства;
 - iii) информация о деятельности международных организаций, имеющей отношение к космическому праву;
 - iv) вопросы, касающиеся: 1) определения и делимитации космического пространства; и 2) характера и использования геостационарной орбиты, включая рассмотрение путей и средств обеспечения рационального и справедливого использования геостационарной орбиты без ущерба для роли Международного союза электросвязи;
- b) рассмотреть следующие отдельные вопросы и пункты для обсуждения:
 - i) обзор и возможный пересмотр Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве⁷;
 - ii) проект конвенции Международного института унификации частного права (ЮНИДРУА) о международных интересах в мобильном оборудовании и предварительный проект протокола к ней по вопросам, касающимся космического имущества;
- c) продолжить рассмотрение концепции «запускающее государство» в соответствии с планом работы, принятым Комитетом⁸.

6. *отмечает*, что Юридический подкомитет на своей сороковой сессии представит свои предложения Комитету в отношении того, какие новые пункты должны быть рассмотрены Подкомитетом на его сорок первой сессии в 2002 году;

⁵ См. *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20)*, глава II.C.

⁶ A/АС.105/738, приложение III, и *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20)*, пункт 129.

⁷ См. резолюцию 47/68 Генеральной Ассамблеи.

⁸ См. *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят четвертая сессия, Дополнение № 20 и исправление (A/54/20 и Согг.1)*, глава II.C, пункт 114.

7. *отмечает также*, что в контексте пункта 5(a)(iv) выше и в соответствии с договоренностью, упомянутой в пункте 4 выше, Юридический подкомитет вновь созывает свою рабочую группу по этому пункту исключительно для рассмотрения вопросов, касающихся определения и делимитации космического пространства;

8. *отмечает далее*, что в контексте пункта 5(c) выше Юридический подкомитет вновь созывает свою рабочую группу для рассмотрения этого пункта;

9. *принимает к сведению* договоренность, достигнутую Комитетом на его сороковой сессии, в отношении состава бюро Комитета и его вспомогательных органов на второй срок, начинающийся в 2000 году, в контексте осуществления мер, касающихся методов работы этих органов⁹, которые были одобрены Генеральной Ассамблеей в пункте 11 ее резолюции 52/56;

10. *с удовлетворением отмечает* принятие на основе консенсуса решений в отношении членов бюро на второй срок и постановляет, что в соответствии с этими принятыми на основе консенсуса решениями Научно-техническому подкомитету и Юридическому подкомитету следует избрать своих председателей на второй срок в начале тридцать восьмой и сороковой сессий, соответственно;

11. *отмечает*, что в соответствии с мерами в отношении методов работы Комитета и его вспомогательных органов, упомянутыми в пункте 9 выше, региональные группы проведут на сорок четвертой сессии Комитета консультации в целях закрепления за конкретными группами должностей на третий срок, начиная с 2003 года;

12. *отмечает*, что на своей тридцать седьмой сессии Научно-технический подкомитет продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 54/67¹⁰;

13. *с удовлетворением отмечает*, что Научно-технический подкомитет на своей тридцать седьмой сессии продолжил рассмотрение в первоочередном порядке пункта повестки дня о космическом мусоре;

14. *соглашается* с тем, что Научно-техническому подкомитету следует оценить эффективность существующих методов смягчения остроты проблемы космического мусора и масштабы их применения и что следует продолжать усилия по моделированию и разработке характеристик среды с космическим мусором;

15. *одобряет* рекомендацию Комитета о том, что Научно-техническому подкомитету на своей тридцать восьмой сессии с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран, следует:

- a) рассмотреть следующие пункты:
 - i) общий обмен мнениями и краткое ознакомление с представленными докладами о деятельности государств;

⁹ Там же, *пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20)*, приложение I.

¹⁰ Там же, *пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20)*, глава II.B.

- ii) Программа Организации Объединенных Наций по применению космической техники после третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНЕСПЕЙС III);
 - iii) вопросы, касающиеся дистанционного зондирования Земли с помощью спутников, включая его применение в интересах развивающихся стран и мониторинг окружающей среды Земли;
- b) рассмотреть следующие пункты в соответствии с планами работы, принятыми Комитетом на его сорок третьей сессии¹¹;
- i) использование ядерных источников энергии в космическом пространстве;
 - ii) средства и механизмы укрепления межучрежденческого сотрудничества и обеспечения более широкого использования прикладных космических технологий и услуг в рамках и среди учреждений и органов системы Организации Объединенных Наций;
 - iii) внедрение комплексной глобальной системы предотвращения стихийных бедствий и ликвидации их последствий на основе использования космической техники;
- c) рассмотреть следующие отдельные вопросы и пункты для обсуждения:
- i) космический мусор (в первоочередном порядке в соответствии с пунктом 370 доклада ЮНИСПЕЙС III)¹²;
 - ii) изучение физической природы и технических характеристик геостационарной орбиты и вопросов ее использования и применения, в частности для целей космической связи, а также других вопросов, касающихся достижений в области космической связи, с уделением особого внимания потребностям и интересам развивающихся стран;
 - iii) деятельность правительственных и частных организаций по содействию просвещению в области космической науки и техники;

16. *отмечает*, что Научно-технический комитет на своей тридцать восьмой сессии представит Комитету свое предложение в отношении проекта предварительной повестки дня тридцать девятой сессии Подкомитета в 2002 году;

17. *поддерживает* рекомендацию Комитета о том, что Комитету по исследованию космического пространства и Международной астронавтической федерации следует предложить организовать в течение первой недели работы тридцать восьмой сессии Научно-технического подкомитета во взаимодействии с государствами-членами и при обеспечении максимально широкого участия симпозиум по теме «Опасность неблагоприятного воздействия на Землю со стороны космических объектов и явлений»;

¹¹ См. A/AC.105/697 и Согг.1, приложение III, добавление к плану работы по пункту (i), и A/AC.105/736, приложение II, пункты 40 и 41 в отношении пунктов (ii) и (iii), соответственно.

¹² A/CONF.184/6.

18. *с удовлетворением отмечает*, что в ходе тридцать восьмой сессии Научно-технического подкомитета будет проведен с участием государств-членов промышленный симпозиум по вопросу о новых видах применения глобальных навигационных спутниковых систем в целях повышения рентабельности национальных и региональных инфраструктур;

19. *соглашается* с тем, что в контексте пунктов 15(a)(ii) и 16 выше Научно-техническому подкомитету на его тридцать восьмой сессии следует вновь создать Рабочую группу полного состава и что Подкомитету в рамках его Рабочей группы полного состава следует рассмотреть вопрос об осуществлении рекомендаций ЮНИСПЕЙС III;

20. *также соглашается* с тем, что в контексте пункта 15(b)(i) выше Научно-техническому подкомитету на его тридцать восьмой сессии следует вновь создать свою Рабочую группу по использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве;

21. *рекомендует* всем органам, организациям и программам системы Организации Объединенных Наций принимать участие в работе Научно-технического подкомитета в контексте пункта 15(b)(ii) выше, в частности, путем предоставления Подкомитету соответствующей информации в ответ на перечень вопросов, утвержденный Комитетом на его сорок третьей сессии¹³,

22. *соглашается далее* с тем, что в контексте пункта 15(c)(i) выше Научно-техническому подкомитету на его тридцать восьмой сессии следует проводить свою работу в соответствии с согласием, достигнутым Комитетом на его сорок третьей сессии¹⁴;

23. *одобряет* Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 2001 год, предложенную Комитету экспертом по применению космической техники¹⁵;

24. *с удовлетворением отмечает*, что в соответствии с пунктом 30 резолюции 50/27 Генеральной Ассамблеи от 6 декабря 1995 года в апреле 2000 года начали свою деятельность по обучению на французском и английском языках, соответственно, в Марокко и Нигерии африканские региональные учебные центры космической науки и техники, что Учебный центр космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в 2000 году продолжил осуществление своей программы обучения и что был достигнут прогресс в реализации целей Сети учебных и исследовательских учреждений по космической науке и технике Центральной, Восточной и Юго-Восточной Европы и создании региональных учебных центров космической науки и техники в других регионах;

25. *с удовлетворением отмечает также*, что соответствующие государства-члены в Азии и районе Тихого океана при содействии Управления по вопросам космического пространства проводят дальнейшие консультации в целях превращения Учебного центра космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в сеть узловых отделений;

¹³ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20), пункт 113.

¹⁴ Там же, пункт 119.

¹⁵ См. A/AC.105/730, раздел II.

26. *признает* полезность и значимость всеамериканских конференций по космосу для стран Латинской Америки, поощряет созыв четвертой Всеамериканской конференции по космосу и призывает также другие регионы периодически созывать региональные конференции для сближения позиций государств — членов Организации Объединенных Наций по вопросам использования космического пространства, представляющим общий интерес;

27. *настоятельно призывает* все правительства, органы, организации и программы системы Организации Объединенных Наций, а также межправительственные и неправительственные организации, проводящие деятельность, связанную с космическим пространством, принять необходимые меры для эффективного осуществления вынесенных ЮНИСПЕЙС III рекомендаций, в частности ее резолюции, озаглавленной «Космос на рубеже тысячелетий: Венская декларация о космической деятельности и развитии человеческого общества»¹, и просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят шестой сессии доклад об осуществлении вышеупомянутых рекомендаций ЮНИСПЕЙС III;

28. *отмечает*, что в соответствии с пунктом 11 резолюции 54/68 Генеральной Ассамблеи Управление по вопросам космического пространства представило Комитету для рассмотрения на его сорок третьей сессии план действий по осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III¹⁶;

29. *просит* Генерального секретаря принять меры и осуществить мероприятия, предусмотренные в упомянутом выше плане действий, основанном на рекомендациях ЮНИСПЕЙС III¹⁷;

30. *соглашается* с тем, что Комитету следует включить в повестку дня своих сорок четвертой — сорок седьмой сессий в 2001, 2002, 2003 и 2004 годах пункт, посвященный осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III¹⁸;

31. *предлагает* Комитету подготовить доклад по пункту повестки дня, посвященному осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III, для представления Генеральной Ассамблее, с тем чтобы Ассамблея на своей пятьдесят девятой сессии в 2004 году в соответствии с пунктом 16 резолюции 54/68 Генеральной Ассамблеи провела обзор и оценку хода осуществления решений ЮНИСПЕЙС III и рассмотрела дальнейшие меры и инициативы;

32. *призывает* все государства-члены делать взносы в Целевой фонд для Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники в поддержку деятельности по осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III, в частности предложений по приоритетным проектам, рекомендованным Комитетом на его сорок третьей сессии¹⁹;

33. *с удовлетворением отмечает*, что в связи с пунктом 7 резолюции 54/68 Генеральной Ассамблеи от 4 октября 2000 года в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций и в Вене

¹⁶ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (A/55/20), пункт 71.*

¹⁷ Там же, пункт 72.

¹⁸ Там же, пункт 76.

¹⁹ Там же, пункт 87.

проводились специальные мероприятия Организации Объединенных Наций в ознаменование начала первой Всемирной недели космоса и что в рамках Всемирной недели космоса заинтересованные государства-члены проводили и другие мероприятия, и просит Генерального секретаря предложить государствам-членам, межправительственным и неправительственным организациям, а также связанным с космосом отраслям промышленности делать добровольные взносы в поддержку мероприятий в связи со Всемирной неделей космоса;

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

35. *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 также, что, по мере возможности, информацию по этому вопросу следует представлять 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;

36. *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;

37. *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 том числе смягчению последствий стихийных бедствий, в частности в развивающихся странах;

38. *соглашается* с тем, что внимание конференций, организуемых в рамках системы Организации Объединенных Наций для рассмотрения глобальных вопросов, касающихся социального, экономического и культурного развития, следует настойчиво привлекать к благам, получаемым от космической технологии и ее применения, и что применение космической технологии следует пропагандировать в контексте достижения целей этих конференций и осуществления Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций;

39. *принимает к сведению* заинтересованность, высказанную некоторыми развивающимися странами, в том числе Саудовской Аравией и Словакией, которые подали просьбы о принятии в члены Комитета, а также просьбы тех стран, которые поочередно занимали места на основе ротации — а именно Кубы, Малайзии, Перу и Республики Корея, — прекратить такую

практику и сделать их полноправными членами, и просит Комитет включить в повестку дня своей сорок четвертой сессии пункт о расширении своего членского состава, с тем чтобы рассмотреть вопрос о включении стран, подавших соответствующую просьбу, в число его полноправных членов;

40. *рекомендует* государствам-членам провести неофициальные консультации по вопросу о расширении членского состава Комитета в ходе сорок восьмой сессии Научно-технического подкомитета и, при необходимости, в ходе сороковой сессии Юридического подкомитета с целью достижения консенсуса по данному вопросу на сорок четвертой сессии Комитета;

41. *предлагает* Комитету продолжить рассмотрение в приоритетном порядке путей и средств сохранения космического пространства в мирных целях и представить по данному вопросу доклад Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят шестой сессии;

42. *предлагает также* Комитету продолжить на своей сорок четвертой сессии рассмотрение пункта своей повестки дня, озаглавленного «Побочные выгоды космической технологии: обзор современного состояния»;

43. *соглашается* с тем, что симпозиум по теме «Человеческий фактор в области применения космической науки и техники» следует организовать в ходе сорок четвертой сессии Комитета;

44. *предлагает* Комитету расширить рамки международного сотрудничества, касающегося социального, экономического, политического и человеческого факторов в области применения космической науки и техники;

45. *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;

46. *предлагает также* Комитету продолжать свою работу, в соответствии с настоящей резолюцией, по рассмотрению, по мере необходимости, новых проектов в области космической деятельности и представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят шестой сессии доклад, в том числе свои мнения о том, какие вопросы следует изучить в будущем;

47. *предлагает далее* Комитету изучать и определять новые механизмы международного сотрудничества в мирном использовании космического пространства в соответствии с преамбулой к настоящей резолюции.