



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
27 February 2001

Пятьдесят пятая сессия  
Пункт 83 повестки дня

## Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей

[по докладу Комитета по специальным политическим вопросам  
и вопросам деколонизации (Четвертый комитет) (A/55/569)]

### **55/122. 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,

*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, содержащихся 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 года<sup>1</sup>,

*принимая к сведению* доклад Генерального секретаря об осуществлении рекомендаций ЮНИСПЕЙС III<sup>2</sup>,

*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 сессии<sup>3</sup>,

1. *одобряет* доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его сорок третьей сессии<sup>3</sup>;

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;

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 54/67<sup>5</sup>;

4. *с удовлетворением отмечает* достигнутую Юридическим подкомитетом договоренность по вопросу о характере и использовании геостационарной орбиты и ее последующее одобрение Комитетом<sup>6</sup>;

---

<sup>1</sup> Доклад третьей Конференцией Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, Вена, 19–30 июля 1999 года (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.00.I.3), глава I, резолюция 1.

<sup>2</sup> A/55/153.

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

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

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

<sup>6</sup> Там же, пункт 129 и A/АС.105/738, приложение III.

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) о состоянии и применении пяти договоров Организации Объединенных Наций по космическому пространству;
  - iii) информация о деятельности международных организаций, имеющей отношение к космическому праву;
  - iv) вопросы, касающиеся определения и делимитации космического пространства; и 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/пункты для обсуждения:
  - i) обзор и возможный пересмотр Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве<sup>7</sup>;
  - ii) проект конвенции Международного института унификации частного права о международных имущественных правах на подвижное оборудование и предварительный проект протокола к ней по вопросам, касающимся космического имущества;

c) продолжить рассмотрение концепции «запускающее государство» в соответствии с планом работы, принятым Комитетом<sup>8</sup>;

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;

7. *отмечает также*, что в контексте пункта 5 a iv) выше и в соответствии с договоренностью, упомянутой в пункте 4 выше, Юридический подкомитет вновь созовет 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 созовет 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 органов<sup>9</sup>,

---

<sup>7</sup> См. резолюцию 47/68.

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

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

которые были одобрены Генеральной Ассамблеей в пункте 11 ее резолюции 52/56 от 10 декабря 1997 года;

10. *с удовлетворением отмечает* принятие на основе консенсуса решений в отношении состава бюро на второй срок и постановляет, что в соответствии с этими принятыми на основе консенсуса решениями Научно-техническому подкомитету и Юридическому подкомитету Комитета 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 54/67<sup>10</sup>;

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 снижения засоренности космического пространства 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 его 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;

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, утвержденными Комитетом на его сорок третьей сессии<sup>11</sup>:

i) использование ядерных источников энергии в космическом пространстве;

---

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

<sup>11</sup> См. A/АС.105/697 и Согр.1, приложение III, добавление, план работы по пункту i), и A/АС.105/736, приложение II, пункты 40 и 41, план работы по пунктам ii) и iii), соответственно.

- 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) создание комплексной глобальной системы борьбы со стихийными бедствиями на основе использования космической техники;
- c) рассмотреть следующие отдельные вопросы/пункты для обсуждения:
  - i) космический мусор (в первоочередном порядке в соответствии с пунктом 370 доклада ЮНИСПЕЙС III)<sup>12</sup>;
  - 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 подкомитет 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»;

18. *с удовлетворением отмечает*, что в ходе тридцать восьмой сессии Научно-технического подкомитета будет проведен с участием государств-членов отраслевой 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 созвать свою Рабочую группу полного состава и что Подкомитету в рамках 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 созвать свою Рабочую группу по использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве;

---

<sup>12</sup>Доклад третьей Конференцией Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, Вена, 19–30 июля 1999 года (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.00.1.3).

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 сессии<sup>13</sup>,

22. *соглашается* 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 сессии<sup>14</sup>;

23. *одобряет* Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 2001 год, предложенную Комитету экспертом Организации Объединенных Наций по применению космической техники<sup>15</sup>;

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 центры подготовки в области космической науки и техники, что Центр подготовки в области космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в 2000 году продолжил осуществление своей учебной программы и что был достигнут прогресс в реализации целей Сети учебных и научно-исследовательских институтов в области космической науки и техники для Центральной, Восточной и Юго-Восточной Европы и создании региональных центров подготовки в области 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 Центра подготовки в области космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в сеть узловых отделений;

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 представляющим общий интерес вопросам использования космического пространства в мирных целях;

27. *настоятельно призывает* все правительства, органы, организации и программы системы Организации Объединенных Наций, а также межправительственные и неправительственные организации, которые занимаются деятельностью, связанной 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

---

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

<sup>14</sup> Там же, пункт 119.

<sup>15</sup> См. A/АС.105/730, раздел II.

деятельности и развитии человеческого общества»<sup>1</sup>, и просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят шестой сессии доклад об осуществлении 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 III<sup>16</sup>;

29. *просит* Генерального секретаря приступить к осуществлению тех мер и мероприятий, которые предусмотрены в упомянутом выше плане действий и включены в текущую программу работы Управления по вопросам космического пространства, на основе рекомендаций ЮНИСПЕЙС III, и обеспечить полное осуществление плана с использованием необходимых ресурсов в 2002 году;

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 III<sup>17</sup>;

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 сессии<sup>18</sup>;

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

---

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

<sup>17</sup> Там же, пункт 76.

<sup>18</sup> Там же, пункт 87.

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 бедствий, в частности в развивающихся странах;

38. *соглашается* с тем, что внимание конференций, которые организуются 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 следует содействовать применению космической технологии в интересах достижения целей этих конференций и осуществления Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций<sup>19</sup>;

39. *принимает к сведению* заинтересованность, высказанную некоторыми 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 его 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 в целях достижения консенсуса по данному вопросу на сорок четвертой сессии Комитета;

---

<sup>19</sup> См. резолюцию 55/2.



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

42. *предлагает также* Комитету продолжить на его сорок четвертой сессии рассмотрение пункта его 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, этического 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* 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 шестой сессии доклад, в том числе свои мнения о том, какие вопросы следует изучить в будущем;

47. *предлагает также* Комитету изучать и определять новые механизмы международного сотрудничества в деле использования космического пространства в мирных целях в соответствии с преамбулой к настоящей резолюции.

*83-е пленарное заседание,  
8 декабря 2000 года*