

Distr.: General 15 February 2002

## Пятьдесят шестая сессия

Пункт 86 повестки дня

## Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей

[по докладу Комитета по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет) (A/56/548)]

## 56/51. Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея,

*ссылаясь* на свои резолюции 51/122 от 13 декабря 1996 года, 54/68 от 6 декабря 1999 года и 55/122 от 8 декабря 2000 года,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства, являющегося достоянием всего человечества, 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, для решения возникающих новых задач,

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 и укрепления 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 работы дальнейшей по созданию правовой основы укрепления 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, в частности искоренения нищеты,

рассмотрев Комитета ПО использованию доклад космического пространства в мирных целях о работе его сорок четвертой сессии<sup>3</sup>,

- одобряет доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его сорок четвертой сессии<sup>3</sup>;
- 2. настоятельно призывает государства, которые еще не стали участниками международных договоров, регулирующих использование космического пространства<sup>4</sup>, рассмотреть вопрос о ратификации этих договоров или присоединении к ним;
- отмечает, что на своей сороковой сессии Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 55/122<sup>5</sup>;

 $<sup>^{1}\,\</sup>mathrm{Cm}$ . Доклад третьей Конференции 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>&</sup>lt;sup>2</sup> A/56/394 и Corr.1.

 $<sup>^3</sup>$  Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят шестая сессия, Дополнение № 20 и исправление (A/56/20 и Corr.1).

<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 шестая сессия, Дополнение  $N\!\!\!^{\circ}$  20 и исправление (A/56/20 и Corr.1), глава II.D.

- 4. *с удовлетворением отмечает* достигнутую Юридическим подкомитетом договоренность по вопросу о характере и использовании геостационарной орбиты и ее последующее одобрение Комитетом<sup>6</sup>;
- 5. одобряет рекомендацию Комитета о том, что Юридическому подкомитету на его сорок первой сессии с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран, следует:
  - а) рассмотреть в качестве очередных следующие пункты повестки дня:
  - і) 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:
    - а. определения и делимитации космического пространства;
  - b. 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  $^7$ ;
  - іі) Конвенцию о международных гарантиях в отношении подвижного оборудования, открытую для подписания в Кейптауне, Южная Африка, 16 ноября 2001 года, и предварительный проект протокола к ней по вопросам, касающимся космического имущества;
- c) продолжить рассмотрение концепции «запускающее государство» в соответствии с планом работы, принятым Комитетом $^8$ ;
- 6. *отмечает*, что Юридический подкомитет на своей сорок первой сессии представит свои предложения Комитету в отношении того, какие новые пункты должны быть рассмотрены Подкомитетом на его сорок второй сессии в 2003 году;
- 7. соглашается с тем, что в контексте пункта 5~a ii) выше Юридическому подкомитету следует учредить рабочую группу с кругом ведения, согласованным Юридическим подкомитетом на его сороковой сессии со сроком деятельности, ограниченным тремя годами, охватывающим период с 2002 года по 2004 год;

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> А/АС.105/738, приложение III; и Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят пятая сессия, Дополнение № 20 (А/55/20), пункт 129.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> См. резолюцию 47/68.

 $<sup>^8</sup>$  Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят четвертая сессия, Дополнение № 20 и исправление (A/54/20 и Corr.1), глава II.С, пункт 114.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> См. A/AC.105/763, пункт 118.

- 8. отмечает, что Комитету следует предложить заинтересованным государствам-членам назначить экспертов для определения того, какие аспекты доклада Всемирной комиссии по этике научных знаний и технологий Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, касающегося этики космической политики, возможно, требуют изучения Комитетом, и подготовить проект доклада в консультации с другими международными организациями и в тесном взаимодействии со Всемирной комиссией для представления Юридическому подкомитету на его сорок второй сессии в рамках пункта повестки дня «Информация о деятельности международных организаций, имеющей отношение к космическому праву»;
- 9. *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;
- 10. одобряет решение Юридического подкомитета, в контексте пункта  $5 \ b$  ii) выше, в отношении создания специального консультативного механизма для рассмотрения соответствующих вопросов  $^{10}$ ;
- 11. отмечает далее, что в контексте пункта 5 c выше Юридический подкомитет вновь созовет свою рабочую группу для рассмотрения этого пункта;
- 12. соглашается, что в соответствии с мерами в отношении методов работы Комитета и его вспомогательных органов 11, которые были одобрены Генеральной Ассамблеей в пункте 11 ее резолюции 52/56 от 10 декабря 1997 года, Комитету следует на своей сорок пятой сессии в 2002 году прийти к общему согласию относительно состава бюро Комитета и его вспомогательных органов на третий срок, начинающийся в 2003 году;
- 13. *отмечает*, что на своей тридцать восьмой сессии Научнотехнический подкомитет продолжил свою работу в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 55/122<sup>12</sup>;
- 14. *с удовлетворением отмечает*, что Научно-технический подкомитет на своей тридцать восьмой сессии продолжил рассмотрение в первоочередном порядке пункта повестки дня о космическом мусоре;
- 15. одобряет рекомендацию Комитета о том, что Научно-техническому подкомитету на его тридцать девятой сессии с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран, следует:
  - а) 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:

 $<sup>^{10}</sup>$  Там же, пункт 94; см. также *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят шестая сессия, Дополнение № 20 и исправление* (A/56/20 и Corr.1), пункты 172 и 173.

 $<sup>^{11}</sup>$  См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20), приложение І.

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Там же, *пятьдесят шестая сессия, Дополнение № 20* и исправление (A/56/20 и Corr.1), глава II.С.

- iii) осуществление рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III);
- iv) вопросы, касающиеся дистанционного зондирования Земли с помощью спутника, включая его применение в интересах развивающихся стран и мониторинг окружающей среды Земли;
- b) рассмотреть следующие пункты в соответствии с планами работы, утвержденными Комитетом  $^{13}$ :
  - 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) создание комплексной глобальной системы борьбы со стихийными бедствиями на основе использования космической техники;
  - iv) космический мусор;
- c) рассмотреть следующие отдельные вопросы/пункты для обсуждения:
  - i) 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;
  - ii) международное сотрудничество в целях ограничения деятельности по размещению в космосе рекламы, которая может затруднить астрономические наблюдения;
  - ііі) мобилизация финансовых ресурсов для укрепления потенциала в области применения космической науки и техники;
- 16. *отмечает*, что Научно-технический подкомитет на своей тридцать девятой сессии представит Комитету свое предложение в отношении проекта предварительной повестки дня сороковой сессии Подкомитета в 2003 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 девятой сессии Научно-технического подкомитета во взаимодействии с государствами-членами и при обеспечении максимально широкого участия симпозиум по теме «Дистанционное зондирование в целях рационального использования водных ресурсов в засушливых и полузасушливых странах»;
- 18. с удовлетворением отмечает, что в ходе тридцать девятой сессии Научно-технического подкомитета будет проведен с участием государств-

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> См. A/AC.105/697 и Согт.1, приложение III, добавление, план работы по пункту (i), A/AC.105/736, приложение II, пункты 40 и 41, план работы по пунктам (ii) и (iii), соответственно, и A/AC.105/761, пункт 130 в отношении пункта (iv).

членов отраслевой симпозиум, на котором основное внимание будет уделено перспективной области дистанционного зондирования с очень высоким разрешением и ее роли в решении оперативных прикладных задач, а также обсуждена новая ситуация на рынке космических услуг;

- 19. соглашается с тем, что в контексте пунктов 15 *a* ii) и iii) и 16 выше Научно-техническому подкомитету на его тридцать девятой сессии следует вновь созвать свою Рабочую группу полного состава;
- 20. также соглашается с тем, что в контексте пункта 15 b i) выше Научно-техническому подкомитету на его тридцать девятой сессии следует вновь созвать свою Рабочую группу по использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве;
- 21. предлагает Межучрежденческому совещанию по космической деятельности принимать участие в работе Научно-технического подкомитета в контексте пункта  $15\ b$  ii) выше, в частности, путем рассмотрения препятствий на пути более широкого использования космической техники и услуг в системе Организации Объединенных Наций и подготовки предложений о способах и механизмах устранения этих препятствий  $^{14}$ ,
- 22. одобряет Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 2002 год, предложенную Комитету экспертом Организации Объединенных Наций по применению космической техники<sup>15</sup>;
- 23. с удовлетворением отмечает, что в соответствии с пунктом 30 резолюции 50/27 Генеральной Ассамблеи от 6 декабря 1995 года начали свою деятельность по обучению на французском и английском языках расположенные, соответственно, в Марокко и Нигерии африканские региональные центры подготовки в области космической науки и техники и что Центр подготовки в области космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в 2001 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;
- 24. *отмечает*, что соответствующие государства-члены в Азии и районе Тихого океана при содействии Управления по вопросам космического пространства продолжают проводить дальнейшие консультации в целях превращения Центра подготовки в области космической науки и техники в Азии и районе Тихого океана в сеть узловых отделений;
- 25. признает полезность и значимость всеамериканских конференций по космосу для стран Латинской Америки, с удовлетворением отмечает, что Колумбия предложила принять у себя четвертую Всеамериканскую конференцию по космосу в 2003 году, подготовительная конференция которой будет созвана во время Международной авиационно-космической ярмарки (ФИДАЕ), которая состоится в Сантьяго в апреле 2002 года, и призывает также другие регионы периодически созывать региональные конференции для

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> См. А/АС.105/761, пункт 81.

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> См. А/АС.105/750, разделы II–IV.

сближения позиций государств — членов Организации Объединенных Наций по представляющим общий интерес вопросам использования космического пространства в мирных целях;

- 26. настоятельно призывает все правительства, органы, организации и Организации Объединенных Наций, межправительственные И неправительственные организации, которые занимаются деятельностью, связанной с космическим пространством, принять меры необходимые 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»<sup>1</sup>, и просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят седьмой сессии доклад об осуществлении рекомендаций ЮНИСПЕЙС III;
- 27. с удовлетворением отмечает, что Комитет на своей сорок четвертой сессии создал инициативные группы, руководимые на добровольной основе государствами-членами, для осуществления рекомендаций ЮНИСПЕЙС III, которые государства-члены признали наиболее приоритетными и в отношении деятельности по которым государства-члены предложили взять на себя лидерство, и что эти инициативные группы подготовят доклады о проделанной работе и представят планы работы на утверждение Научно-техническому подкомитету на его тридцать девятой сессии 16;
- 28. *отмечает*, что в соответствии с пунктом 29 резолюции 55/122 Генеральной Ассамблеи ресурсы, необходимые для осуществления мер и мероприятий, которые предусмотрены в представленном Управлением по вопросам космического пространства плане действий по осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III, были включены в предлагаемый бюджет по программам на двухгодичный период 2002–2003 годов<sup>17</sup> и что Комитет подчеркнул важное значение полного осуществления этого плана действий с использованием необходимых ресурсов в 2002 году<sup>18</sup>;
- 29. соглашается с тем, что в соответствии с пунктом 30 резолюции 55/122 Генеральной Ассамблеи Комитету следует включить в повестку дня своих сорок пятой сорок седьмой сессий пункт, посвященный осуществлению рекомендаций ЮНИСПЕЙС III;
- 30. 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, и соглашается с тем, что в этой связи было бы целесообразно создать рабочую группу Комитета, которая учтет результаты работы Научнотехнического подкомитета по этому вопросу;
- 31. *предлагает также* Комитету представить на рассмотрение Генеральной Ассамблее на ее пятьдесят седьмой сессии рекомендации в

 $<sup>^{16}</sup>$  См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят шестая сессия, Дополнение № 20 и исправление (A/56/20 и Corr.1), пункты 50–62.

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Там же, *Дополнение № 6* (A/56/6/Rev.1), раздел 6.

<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> Там же, Дополнение № 20 и исправление (A/56/20 и Corr.1), пункт 64.

отношении формата, сферы охвата и организационных аспектов вышеупомянутого обзора, который будет проведен Ассамблеей;

- 32. настоятельно 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>19</sup>;
- 33. рекомендует уделять больше внимания и обеспечивать политическую поддержку всем вопросам, касающимся охраны и сохранения космической среды, особенно тем, которые могут повлиять на земную среду;
- 34. 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;
- 35. 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;
- 36. 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;
- 37. 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>20</sup>;
- 38. отмечает, что Председатель Комитета по использованию космического пространства в мирных целях направил Генеральному секретарю

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> Там же, *пятьдесят пятая сессия*, Дополнение № 20 (A/55/20), пункт 87.

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> См. резолюцию 55/2.

письмо<sup>21</sup> в соответствии с просьбой Комитета на его сорок четвертой сессии<sup>22</sup>, в котором обратил его внимание на необходимость более широкого учета вклада космической науки и техники в интересах достижения целей крупных конференций Организации Объединенных Наций, уделяя при этом особое внимание потребностям развивающихся стран;

- 39. предлагает всем органам, организациям и программам системы Организации Объединенных Наций, особенно тем из них, которые принимают участие в Межучережденческом совещании по космической деятельности, определить рекомендации крупных конференций Организации Объединенных Наций, которые можно было бы осуществить с использованием космической науки и техники;
- 40. постановляет, что практика поочередного занятия мест на основе ротации между Кубой и Перу, а также между Малайзией и Республикой Корея должна быть прекращена, что эти четыре страны должны стать полными членами Комитета и что Саудовская Аравия и Словакия должны стать членами Комитета;
- 41. выражает мнение, что после данного расширения членского состава Комитета вопрос о необходимости его дальнейшего расширения не будет подниматься в течение следующих семи лет, если только до истечения этого срока не возникнут особые обстоятельства, заслуживающие рассмотрения;
- 42. выражает также мнение, что каждой региональной группе следует провести консультации среди своих государств-членов, являющихся также членами Комитета, с целью настоятельно призвать их участвовать в работе Комитета и его двух подкомитетов и что региональные группы представят Комитету на его сорок пятой сессии доклад о результатах этих консультаций;
- 43. поддерживает решение Комитета предоставить статус постоянного наблюдателя Европейской ассоциации по проведению Международного года космоса, Национальному космическому обществу и Консультативному совету представителей космического поколения;
- 44. предлагает Комитету продолжить рассмотрение в приоритетном порядке путей и средств сохранения космического пространства в мирных целях и представить Ассамблее на ее пятьдесят седьмой сессии доклад по этому вопросу;
- 45. предлагает также Комитету продолжить на его сорок пятой сессии рассмотрение пункта его повестки дня, озаглавленного «Побочные выгоды космической технологии: обзор современного состояния»;
- 46. выражает согласие с тем, что новый пункт, озаглавленный «Космос и общество», следует включить в повестку дня сорок пятой и сорок шестой сессий Комитета;
- 47. выражает также согласие с тем, что Комитету следует рассматривать доклад о деятельности Международной спутниковой системы поиска и спасания в рамках рассмотрения им программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники по пункту

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> A/56/306.

 $<sup>^{22}</sup>$  См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят шестая сессия, Дополнение № 20 и исправление (А/56/20 и Согг.1), пункт 113.

повестки дня, озаглавленному «Доклад Научно-технического подкомитета», и предлагает государствам-членам представлять доклады о своей деятельности, связанной с Системой;

- 48. *предлагает* Комитету расширить рамки международного сотрудничества, касающегося социального, экономического, этического и человеческого факторов в области применения космической науки и техники;
- 49. *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;
- 50. 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 седьмой сессии доклад, в том числе свои мнения о том, какие вопросы следует изучить в будущем;
- 51. 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.

82-е пленарное заседание, 10 декабря 2001 года