



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
14 November 2012
Russian
Original: English

Шестьдесят седьмая сессия

Пункт 51 повестки дня

Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях

Доклад Комитета по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет)

Докладчик: г-н Зульфи Исмаили (бывшая югославская Республика Македония)

I. Введение

1. На своем 2-м пленарном заседании 21 сентября 2012 года Генеральная Ассамблея по рекомендации Генерального комитета постановила включить в повестку дня своей шестьдесят седьмой сессии пункт, озаглавленный «Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях», и передать его Комитету по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет).
2. Четвертый комитет рассмотрел этот пункт на своих 8, 9, 10 и 15-м заседаниях 17, 18 и 19 октября и 2 ноября 2012 года (см. A/C.4/67/SR.8, 9, 10 и 15).
3. В связи с рассмотрением этого пункта Комитет имел в своем распоряжении доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях (A/67/20).
4. На своем 1-м заседании 4 октября Комитет постановил учредить Рабочую группу полного состава по вопросам международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях под председательством делегации Японии, с тем чтобы она подготовила предложения для представления по данному пункту повестки дня.

* Переиздано по техническим причинам 29 ноября 2012 года.



5. На 8-м заседании 17 октября Председатель Комитета по использованию космического пространства в мирных целях внес на рассмотрение доклад Комитета (см. A/C.4/67/SR.8).

II. Рассмотрение предложений

A. Проект резолюции A/C.4/67/L.2/Rev.1

6. На 15-м заседании 2 ноября представитель Японии в своем качестве Председателя Рабочей группы полного состава внес на рассмотрение проект резолюции, озаглавленный «Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях» (A/C.4/67/L.2/Rev.1).

7. На том же заседании Комитет был проинформирован о том, что данный проект резолюции не имеет последствий для бюджета по программам.

8. Также на своем 15-м заседании Комитет принял проект резолюции A/C.4/67/L.2/Rev.1 без голосования (см. пункт 15).

B. Проект решения A/C.4/67/L.7

9. На своем 15-м заседании 2 ноября Комитет рассмотрел проект решения, озаглавленный «Расширение членского состава Комитета по использованию космического пространства в мирных целях» (A/C.4/67/L.7), представленный Арменией, Иорданией и Коста-Рикой.

10. На том же заседании Комитет был проинформирован о том, что данный проект решения не имеет последствий для бюджета по программам.

11. На том же заседании представитель Азербайджана предложил внести поправку в проект решения A/C.4/67/L.7, убрав из пункта постановляющей части слово «Армению».

12. На том же заседании представитель Армении обратился с просьбой о проведении раздельного голосования по поправке к данному проекту решения.

13. Также на том же заседании Комитет провел голосование по поправке, предложенной представителем Азербайджана. Поправка была отклонена путем занесимого в отчет о заседании голосования 85 голосами против 6 при 27 воздержавшихся. Голоса распределились следующим образом¹:

Голосовали за:

Азербайджан, Габон, Катар, Нигер, Объединенные Арабские Эмираты, Саудовская Аравия.

¹ Делегации Афганистана, Габона, Ирана (Исламская Республика), Нигера и Таджикистана впоследствии указали, что намеревались голосовать против этой поправки. Делегации Маврикия и Объединенных Арабских Эмиратов впоследствии указали, что они намеревались воздержаться при голосовании.

Голосовали против:

Австралия, Австрия, Албания, Алжир, Андорра, Аргентина, Армения, Багамские Острова, Беларусь, Белиз, Бельгия, Болгария, Босния и Герцеговина, Бразилия, бывшая югославская Республика Македония, Венгрия, Венесуэла (Боливарианская Республика), Вьетнам, Гаити, Гайана, Гватемала, Германия, Гондурас, Греция, Дания, Доминиканская Республика, Израиль, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Канада, Кипр, Китай, Колумбия, Латвия, Ливия, Литва, Люксембург, Маврикий, Мальта, Мексика, Монако, Мьянма, Нигерия, Нидерланды, Никарагуа, Новая Зеландия, Норвегия, Панама, Парагвай, Перу, Польша, Португалия, Российская Федерация, Руанда, Румыния, Сан-Марино, Сингапур, Сирийская Арабская Республика, Словакия, Словения, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Таиланд, Тринидад и Тобаго, Туркменистан, Уругвай, Филиппины, Финляндия, Франция, Хорватия, Черногория, Чешская Республика, Чили, Швейцария, Швеция, Эквадор, Эстония, Эфиопия, Южная Африка, Южный Судан, Ямайка, Япония.

Воздержались:

Ангола, Бангладеш, Бенин, Бруней-Даруссалам, Бутан, Джибути, Египет, Замбия, Индонезия, Иордания, Ирак, Йемен, Казахстан, Камбоджа, Коста-Рика, Ливан, Малайзия, Мали, Марокко, Монголия, Непал, Объединенная Республика Танзания, Сальвадор, Тувалу, Тунис, Фиджи, Эритрея.

14. Также на 15-м заседании Комитет принял проект решения A/C.4/67/L.7 путем заносимого в отчет о заседании голосования 127 голосами против 1 при 3 воздержавшихся (см. пункт 16). Голоса распределились следующим образом²:

Голосовали за:

Австралия, Австрия, Албания, Алжир, Андорра, Аргентина, Армения, Багамские Острова, Бангладеш, Бахрейн, Беларусь, Белиз, Бельгия, Бенин, Болгария, Босния и Герцеговина, Бразилия, Бруней-Даруссалам, Буркина-Фасо, Бутан, бывшая югославская Республика Македония, Венгрия, Венесуэла (Боливарианская Республика), Вьетнам, Габон, Гаити, Гайана, Гватемала, Германия, Гондурас, Греция, Дания, Джибути, Доминиканская Республика, Египет, Замбия, Израиль, Индонезия, Иордания, Ирак, Иран (Исламская Республика), Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Йемен, Казахстан, Камбоджа, Камерун, Канада, Катар, Кипр, Китай, Колумбия, Коста-Рика, Кувейт, Кыргызстан, Латвия, Ливан, Ливия, Литва, Люксембург, Маврикий, Мадагаскар, Малайзия, Мальдивские Острова, Мальта, Марокко, Мексика, Монако, Мьянма, Намибия, Непал, Нигер, Нигерия, Нидерланды, Никарагуа, Новая Зеландия, Норвегия, Объединенная Республика Танзания, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Пакистан, Панама, Парагвай, Перу, Польша, Португалия, Республика Корея, Российская Федерация, Руанда, Румыния, Сальвадор, Сан-Марино, Саудовская Аравия, Свазиленд, Сенегал, Сингапур, Сирийская Арабская Республика, Словакия, Словения, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки,

² Делегации Афганистана, Мавритании, Монголии, Таджикистана и Фиджи впоследствии указали, что они намеревались голосовать за проект решения.

Суринам, Таиланд, Тринидад и Тобаго, Тунис, Туркменистан, Узбекистан, Уругвай, Филиппины, Финляндия, Франция, Хорватия, Черногория, Чешская Республика, Чили, Швейцария, Швеция, Эквадор, Эритрея, Эстония, Эфиопия, Южная Африка, Ямайка, Япония.

Голосовали против:
Фиджи.

Воздержались:
Азербайджан, Монголия, Турция.

III. Рекомендации Комитета по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет)

15. Комитет по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет) рекомендует Генеральной Ассамблее принять следующий проект резолюции:

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, 59/2 от 20 октября 2004 года, 61/110 и 61/111 от 14 декабря 2006 года, 62/101 от 17 декабря 2007 года, 62/217 от 22 декабря 2007 года, 65/97 от 10 декабря 2010 года, 65/271 от 7 апреля 2011 года и 66/71 от 9 декабря 2011 года,

признавая выдающиеся успехи, достигнутые за последние 50 лет в области пилотируемых космических полетов и исследования космического пространства в мирных целях, отмечая, что Комитет по использованию космического пространства в мирных целях является уникальной платформой мирового уровня для международного сотрудничества в сфере космической деятельности, и ссылаясь в этой связи на Декларацию по случаю пятидесятий годовщины первого полета человека в космос и пятидесятилетия создания Комитета по использованию космического пространства в мирных целях¹,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в со-действии исследованию и использованию космического пространства, являю-щегося достоянием всего человечества, в мирных целях, в расширении мас-штабов этой деятельности и в продолжении усилий по обеспечению всем госу-дарствам возможности пользоваться связанными с этим выгодами, а также в важном значении международного сотрудничества в этой области, координа-ционным центром которого должна оставаться Организация Объединенных Наций,

вновь подтверждая важное значение международного сотрудничества в установлении верховенства права, включая соответствующие нормы космиче-ского права, играющие важную роль в международном сотрудничестве в ис-следовании и использовании космического пространства в мирных целях, и как можно более широкого присоединения к международным договорам, способст-вующим использованию космического пространства в мирных целях, для ре-шения возникающих новых задач, особенно для развивающихся стран,

¹ Резолюция 66/71, приложение.

будучи серьезно обеспокоена возможностью гонки вооружений в космическом пространстве и учитывая важность статьи IV Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела²,

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,

признавая также, 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 дальнейшей работы по созданию правовой основы укрепления международного сотрудничества в этой области,

будучи убеждена в необходимости содействовать применению космических технологий в целях осуществления Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций³,

будучи серьезно обеспокоена катастрофическими последствиями чрезвычайных ситуаций⁴,

желая содействовать укреплению международной координации и сотрудничества на глобальном уровне в деле предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования посредством обеспечения большого доступа к использованию космических служб для всех стран и содействия созданию потенциала и организационному строительству в целях предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, особенно в развивающихся странах,

будучи глубоко убеждена в том, что использование космической науки и техники и их применение в таких областях, как телемедицина, дистанционное обучение, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций и охрана окружающей среды, а также других технологий наблюдения за поверхностью Земли способствует достижению целей глобальных конференций Организации Объединенных Наций, посвященных различным аспектам экономического, социального и культурного развития, особенно искоренению нищеты,

² United Nations, *Treaty Series*, vol. 610, No. 8843.

³ См. резолюцию 55/2.

⁴ Термин «чрезвычайные ситуации» относится к стихийным бедствиям и техногенным катастрофам.

приветствуя в этой связи тот факт, что на Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, состоявшейся в Рио-де-Жанейро, Бразилия, 20–22 июня 2012 года, была признана та важная роль, которую космическая наука и техника играют в содействии устойчивому развитию⁵,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его пятьдесят пятой сессии⁶,

1. *одобряет* доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его пятьдесят пятой сессии⁶;

2. *выражает согласие* с тем, что Комитет на своей пятьдесят шестой сессии должен рассмотреть основные пункты, рекомендованные на его пятьдесят пятой сессии⁷, с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран;

3. *отмечает*, что на своей пятьдесят первой сессии Юридический подкомитет Комитета продолжил свою работу⁸ в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 66/71;

4. *выражает согласие* с тем, что Юридическому подкомитету на его пятьдесят второй сессии следует рассмотреть основные пункты и вновь создать рабочие группы, согласно рекомендации Комитета⁹ с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран;

5. *настоятельно призывает* государства, которые еще не стали участниками международных договоров, регулирующих использование космического пространства¹⁰, рассмотреть вопрос о ратификации этих договоров или присоединении к ним в соответствии со своим национальным правом, а также об их включении в свое национальное законодательство;

6. *отмечает*, что на своей сорок девятой сессии Научно-технический подкомитет Комитета продолжил свою работу¹¹ в соответствии с мандатом, определенным Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 66/71;

⁵ См. резолюцию 66/288, приложение, пункт 274.

⁶ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20* (A/67/20).

⁷ Там же, пункт 345.

⁸ Там же, глава II.D; и A/AC.105/1003.

⁹ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20* (A/67/20), пункты 254–258.

¹⁰ Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (United Nations, *Treaty Series*, vol. 610, No. 8843); Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство (United Nations, *Treaty Series*, vol. 672, No. 9574); Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами (United Nations, *Treaty Series*, vol. 961, No. 13810); Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1023, No. 15020); и Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных тела (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1363, No. 23002).

¹¹ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20* (A/67/20), глава II.C; и A/AC.105/1001.

7. выражает согласие с тем, что Научно-техническому подкомитету на его пятидесятой сессии следует рассмотреть основные пункты и вновь созвать рабочие группы, согласно рекомендации Комитета¹² с учетом интересов всех стран, особенно развивающихся стран;

8. с признательностью отмечает, что некоторые государства уже принимают на добровольной основе меры по предупреждению образования космического мусора через национальные механизмы и в соответствии с руководящими принципами предупреждения образования космического мусора Межурядченческого координационного комитета по космическому мусору и руководящими принципами предупреждения образования космического мусора, принятыми Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях¹³ и одобренными Генеральной Ассамблей в ее резолюции 62/217;

9. предлагает другим государствам применять, с помощью соответствующих национальных механизмов, руководящие принципы предупреждения образования космического мусора, принятые Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях;

10. считает, что государствам 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, считая также, что, по мере возможности, информацию по этому вопросу следует представлять Научно-техническому подкомитету, и выражает согласие с необходимостью международного сотрудничества для расширения соответствующих и доступных стратегий сведения к минимуму воздействия космического мусора на будущие космические полеты;

11. 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;

12. одобряет Программу Организации Объединенных Наций по применению космической техники на 2013 год, предложенную Комитету Экспертом по применению космической техники и одобренную Комитетом¹⁴;

13. настоятельно призывает все государства-члены и впредь делать взносы в Целевой фонд для Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники в целях расширения возможностей Управления по вопросам космического пространства Секретариата оказывать техни-

¹² Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20 (A/67/20), пункты 190–195.

¹³ Там же, шестьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/62/20), пункты 117 и 118, и приложение.

¹⁴ Там же, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20 (A/67/20), пункт 89; и A/AC.105/1011, разделы II и III, и приложение III.

ческую и правовую консультативную помощь в рамках своих приоритетных тематических областей;

14. с удовлетворением отмечает прогресс, достигнутый в рамках Платформы Организации Объединенных Наций для использования космической информации в целях предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования (СПАЙДЕР-ООН) и призывает государства-члены предоставить на добровольной основе необходимые дополнительные ресурсы на осуществление программы с целью обеспечить, чтобы СПАЙДЕР-ООН и ее региональные вспомогательные отделения могли оказывать более масштабную поддержку государствам-членам;

15. с признательностью отмечает устойчивый прогресс, достигнутый Международным комитетом по глобальным навигационным спутниковым системам в обеспечении совместимости и интероперабельности глобальных и региональных космических систем пространственной, навигационной и временной поддержки и в содействии применению глобальных навигационных спутниковых систем и их интеграции в национальную инфраструктуру, особенно в развивающихся странах, и с признательностью отмечает также, что 5–9 ноября 2012 года Международный комитет провел в Пекине свое седьмое заседание;

16. с признательностью отмечает также, что африканские региональные центры подготовки в области космической науки и техники на французском и английском языках, расположенные соответственно в Марокко и Нигерии, а также Центр подготовки в области космической науки и техники в Азиатско-Тихоокеанском регионе, расположенный в Индии, и Региональный центр подготовки в области космической науки и техники в Латинской Америке и Карибском бассейне, кампусы которого расположены в Бразилии и Мексике, связанные с Организацией Объединенных Наций, продолжали осуществление своих учебных программ в 2012 году, и выражает согласие с тем, что региональным центрам следует продолжать представлять Комитету по использованию космического пространства в мирных целях доклады о своей деятельности;

17. приветствует в этой связи создание в 2012 году в Иордании связанного с Организацией Объединенных Наций Центра подготовки в области космической науки и техники в Западной Азии;

18. подчеркивает, что региональное и международное сотрудничество в области космической деятельности имеет исключительно важное значение для укрепления режима использования космического пространства в мирных целях, оказания помощи государствам в развитии их собственного космического потенциала и содействия достижению целей Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций³, и в этой связи просит соответствующие региональные организации предоставить необходимую помощь странам, с тем чтобы они могли выполнить рекомендации региональных конференций;

19. признает в этой связи ту важную роль, которую в укреплении регионального и международного сотрудничества между государствами играют конференции и другие механизмы, такие как Конференция руководства стран Африки по космической науке и технике в целях устойчивого развития, Азиатско-Тихоокеанский региональный форум космических агентств, Азиатско-Ти-

хоокеанская организация космического сотрудничества и Всеамериканская конференция по космосу;

20. просит Комитет продолжить рассмотрение в приоритетном порядке путей и средств дальнейшего использования космического пространства в мирных целях и представить Генеральной Ассамблее на ее шестьдесят восьмой сессии доклад по этому вопросу и выражает согласие с тем, что в рамках обсуждения этого вопроса Комитет мог бы продолжить рассмотрение путей содействия развитию регионального и межрегионального сотрудничества, а также той роли, которую космические технологии могут играть в осуществлении рекомендаций Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию;

21. вновь подтверждает, что космическая наука и техника и их применение могут вносить важный вклад в экономическое, социальное и культурное развитие и обеспечение благосостояния, как это указано в резолюции, озаглавленной «Космос на рубеже тысячелетий: Венская декларация о космической деятельности и развитии человеческого общества» и принятой 30 июля 1999 года на третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III)¹⁵, и в резолюции 59/2 Генеральной Ассамблеи, и напоминает, что ряд рекомендаций, изложенных в плане действий Комитета по выполнению рекомендаций Конференции¹⁶, уже выполнен и что продолжается успешная работа по выполнению остающихся рекомендаций благодаря мерам, принимаемым на национальном и региональном уровнях;

22. подчеркивает необходимость приумножения выгод, получаемых от космической техники и ее применения, и содействия упорядоченному расширению космической деятельности, способствующей поступательному экономическому росту и устойчивому развитию всех стран, в том числе смягчению последствий чрезвычайных ситуаций, особенно в развивающихся странах;

23. с признательностью отмечает, что Группа по наблюдению Земли представила в плане вклада в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию материал по вопросам, касающимся использования космических геопространственных данных в целях устойчивого развития;

24. вновь заявляет, что на выгоды, получаемые от космических технологий и их применения, следует по-прежнему обращать особое внимание, в частности в ходе крупных конференций и встреч на высшем уровне Организации Объединенных Наций по вопросам социального, экономического и культурного развития и в смежных областях, и что следует содействовать применению космических технологий в интересах достижения целей этих конференций и встреч на высшем уровне и осуществления Декларации тысячелетия;

¹⁵ 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.

¹⁶ См. A/59/174, раздел VI.B.

25. *приветствует* более активные усилия по дальнейшему укреплению Межуряденческого совещания по космической деятельности и настоятельно призывает органы системы Организации Объединенных Наций, особенно те из них, которые принимают участие в Межуряденческом совещании, продолжать изучать в сотрудничестве с Комитетом вопрос о том, каким образом космическая наука и техника и их применение могут способствовать осуществлению Декларации тысячелетия в том, что касается повестки дня в области развития, особенно в сферах, связанных, в частности, с продовольственной безопасностью и расширением возможностей для образования;

26. *просит* органы системы Организации Объединенных Наций, другие международные организации и Генерального секретаря продолжать и, когда это необходимо, укреплять сотрудничество с Комитетом и представлять ему доклады по вопросам, затрагиваемым в работе Комитета и его вспомогательных органов;

27. *отмечает*, что в соответствии с достигнутой Комитетом на его сорок шестой сессии договоренностью о мерах, касающихся будущего состава бюро Комитета и его вспомогательных органов¹⁷, во исполнение мер, касающихся методов работы Комитета и его вспомогательных органов¹⁸, Группа африканских государств, Группа восточноевропейских государств и Группа западноевропейских и других государств выдвинули своих кандидатов на должности соответственно Председателя Комитета, Председателя Научно-технического подкомитета и Председателя Юридического комитета на период 2014–2015 годов¹⁹;

28. *настоятельно призывает* Группу государств Азиатско-Тихоокеанского региона и Группу государств Латинской Америки и Карибского бассейна выдвинуть своих кандидатов на должности соответственно второго заместителя Председателя/Докладчика Комитета и первого заместителя Председателя Комитета на период 2014–2015 годов до начала следующей сессии Комитета;

29. *выражает согласие* с тем, что после выдвижения кандидатов от Группы государств Азиатско-Тихоокеанского региона и Группы государств Латинской Америки и Карибского бассейна Комитет и его вспомогательные органы на своих соответствующих сессиях в 2014 году должны избрать своих должностных лиц, выдвинутых на период 2014–2015 годов;

30. *одобряет* решение Комитета предоставить статус постоянного наблюдателя Иbero-американскому институту воздушного и космического права и коммерческой авиации²⁰ и Научному комитету по гелиогеофизике²¹;

31. *призывает* региональные группы содействовать участию государств — членов Комитета, которые являются также членами соответствующих региональных групп, в работе Комитета и его вспомогательных органов.

¹⁷ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят восьмая сессия, Дополнение № 20 (A/58/20), приложение II, пункты 4–9.

¹⁸ Там же, пятьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/52/20), приложение I; там же, пятьдесят восьмая сессия, Дополнение № 20 (A/58/20), приложение II, добавление III.

¹⁹ Там же, шестьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20 (A/67/20), пункты 328, 330 и 331.

²⁰ Там же, пункты 333 и 334.

²¹ Там же, пункты 335 и 336.

16. Комитет по специальным политическим вопросам и вопросам деколонизации (Четвертый комитет) рекомендует Генеральной Ассамблее принять следующий проект решения.

Расширение членского состава Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея постановляет назначить Армению, Иорданию и Коста-Рику членами Комитета по использованию космического пространства в мирных целях.
