

признавая, что участие в Договоре содействует исследованию и использованию космического пространства в мирных целях на благо всего человечества, независимо от степени экономического или научного развития государств, а также способствует развитию взаимопонимания и укреплению дружественных отношений между государствами и народами,

напоминая о своих резолюциях 2260 (XXII) от 3 ноября 1967 года, 2453 (XXIII) от 20 декабря 1968 года, 2601 (XXIV) от 16 декабря 1969 года, 2733 (XXV) от 16 декабря 1970 года, 2776 (XXVI) от 29 ноября 1971 года, 2915 (XXVII) от 9 ноября 1972 года, 3182 (XXVIII) от 18 декабря 1973 года, 3234 (XXIX) от 12 ноября 1974 года, 3388 (XXX) от 18 ноября 1975 года и 31/8 от 8 ноября 1976 года, в которых она предложила государствам, еще не ставшим участниками Договора, как можно скорее рассмотреть вопрос о его ратификации или присоединении к нему.

выражая уверенность в том, что участие в Договоре всех государств и применение ими этого международного документа может содействовать повышению эффективности международного сотрудничества в деле исследования и использования космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, в мирных целях,

1. *предлагает* государствам, еще не ставшим участниками Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, как можно скорее ратифицировать его или присоединиться к нему;

2. *просит* Генерального секретаря подготовить исследование, обобщающее опыт применения Договора за истекшие десять лет и показывающее его значение для развития международного сотрудничества в области практического применения космической техники;

3. *рекомендует* Комитету по использованию космического пространства в мирных целях рассмотреть на своей следующей сессии вопрос о возможных мерах по привлечению к участию в Договоре как можно большего числа государств.

108-е пленарное заседание,
20 декабря 1977 года

32/196. Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях

А

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 31/8 от 8 ноября 1976 года,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях⁶³,

⁶³ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, тридцать вторая сессия, Дополнение № 20 (A/32/20).*

вновь подтверждая общую заинтересованность человечества в дальнейшем исследовании и использовании космического пространства в мирных целях и в продолжении усилий по предоставлению заинтересованным государствам получаемых от этого выгод, а также важное значение международного сотрудничества в этой области, центром которого должна и впредь быть Организация Объединенных Наций,

вновь подтверждая также важность международного сотрудничества в развитии правопорядка в области исследования и использования космического пространства в мирных целях,

отмечая двадцатую годовщину запуска на орбиту первого искусственного объекта, спутника, ознаменовавшего начало освоения и использования космического пространства в мирных целях и международного сотрудничества в этой области,

с удовлетворением ссылаясь на резолюцию 32/195 от 20 декабря 1977 года о десятой годовщине вступления в силу Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела⁶⁴,

1. *одобряет* доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях;

2. *предлагает* государствам, которые еще не стали участниками Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, Соглашения о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство⁶⁵, Конвенции о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами⁶⁶, и Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство⁶⁷, как можно скорее рассмотреть вопрос о ратификации этих международных соглашений или о присоединении к ним;

3. *с удовлетворением отмечает* значительный прогресс, достигнутый Правовым подкомитетом Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и рабочей группой этого Комитета в подготовке проекта принципов, регулирующих использование государствами искусственных спутников Земли для непосредственного телевизионного вещания⁶⁸, а также проделанную работу по составлению предварительного текста принципа «консультаций и соглашений между государствами»⁶⁹ и проекта преамбулы⁷⁰;

⁶⁴ Резолюция 2222 (XXI), приложение.

⁶⁵ Резолюция 2345 (XXII), приложение.

⁶⁶ Резолюция 2777 (XXVI), приложение.

⁶⁷ Резолюция 3235 (XXIX), приложение.

⁶⁸ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, тридцать вторая сессия, Дополнение № 20 (A/32/20), приложение VII.*

⁶⁹ *Там же*, приложение V.

⁷⁰ *Там же*, приложение IV.

4. также с удовлетворением отмечает, что Правовой подкомитет:

a) достиг значительного прогресса, выразившегося в подготовке шести дополнительных проектов принципов, касающихся правовых последствий дистанционного зондирования Земли из космоса⁷¹;

b) продолжал свои усилия по завершению проекта договора о Луне;

c) обсудил вопросы, касающиеся определения и/или делимитации космического пространства и космической деятельности;

5. принимает к сведению с удовлетворением резолюцию, принятую Правовым подкомитетом, в которой выражается признательность его Председателю г-ну Эугенюшу Визнеру по случаю десятилетия его пребывания на этой должности⁷²;

6. рекомендует Правовому подкомитету на его семнадцатой сессии:

a) продолжать в качестве первоочередных вопросов:

- i) свои усилия по завершению подготовки проекта принципов, регулирующих использование государствами искусственных спутников Земли для непосредственного телевизионного вещания;
- ii) подробное рассмотрение им правовых последствий дистанционного зондирования Земли из космоса в целях подготовки проекта принципов;
- iii) рассмотрение им проекта договора о Луне;

b) продолжать обсуждение вопросов, касающихся определения и/или делимитации космического пространства и космической деятельности, а также учитывать вопросы, касающиеся геостационарной орбиты;

7. с удовлетворением отмечает, что Научно-технический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях на своей четырнадцатой сессии продолжал:

a) подробно рассматривать как текущую подготовительную экспериментальную стадию, так и возможную будущую глобальную международную оперативную стадию дистанционного зондирования Земли из космоса;

b) добиваться прогресса в осуществлении программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники;

c) подробно рассматривать варианты в отношении возможной конференции Организации Объединенных Наций по вопросам космического пространства;

8. рекомендует Научно-техническому подкомитету продолжить на своей пятнадцатой сессии работу по находящимся на его рассмотрении вопросам, уделяя первоочередное внимание трем

вопросам, упомянутым в пункте 71 доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях⁶³;

9. рекомендует далее Научно-техническому подкомитету создать на этой сессии рабочую группу для рассмотрения в соответствии с пунктом 75 доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях⁶³ всех факторов и любой другой соответствующей информации о возможном созыве конференции Организации Объединенных Наций по вопросам космического пространства;

10. одобряет рекомендации Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о том, чтобы:

a) Генеральный секретарь для рассмотрения Научно-техническим подкомитетом на его пятнадцатой сессии:

- i) провел исследования и подготовил документацию о дистанционном зондировании Земли из космоса, как об этом говорится в пунктах 40, 44 и 49 доклада Комитета⁶³;
- ii) подготовил основанное на фактических материалах исследование физического характера и технических особенностей геостационарной орбиты для обеспечения изучения различных аспектов ее применения;

b) Научно-технический подкомитет на своей пятнадцатой сессии изучил вопрос, упомянутый в подпункте a (ii) выше;

11. одобряет также рекомендацию об укреплении, в рамках имеющихся ресурсов, роли двух центров дистанционного зондирования, упомянутых в пункте 73 доклада Научно-технического подкомитета⁷³; и в этой связи выражает признательность Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций, Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и правительству Италии за организацию международных учебных курсов по применению дистанционного зондирования в интересах развивающихся стран;

12. поддерживает предложение о том, чтобы Генеральный секретарь в соответствии с пунктом 48 доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях⁶³ в рамках имеющихся ресурсов изучил возможность продолжения, расширения и координации программ Организации Объединенных Наций и ее учреждений, связанных с использованием данных дистанционного зондирования, полученных с помощью спутников, в частности в интересах развивающихся стран, и представил Комитету доклад по этому вопросу;

13. выражает свою признательность всем правительствам, которые при проведении международных учебных семинаров и практикумов по применению космической техники, в частности в интересах развивающихся стран, выполняли функции организаторов, предоставляли стипендии или оказывали иную помощь;

⁷¹ A/АС.105/196, приложение III, дополнение А.

⁷² Там же, пункт 14.

⁷³ A/АС.105/195.

14. *одобряет* предлагаемую программу Организации Объединенных Наций на 1978 год по применению космической техники;

15. *одобряет* постоянную помощь, оказываемую Организацией Объединенных Наций Экваториальному полигону для запуска зондирующих ракет в Тумбе (Индия) и полигону СЕЛПА в Мар-дель-Плата (Аргентина);

16. *предлагает* специализированным учреждениям и впредь представлять Комитету по использованию космического пространства в мирных целях доклады о ходе своей работы, касающейся использования космического пространства в мирных целях;

17. *приветствует* доклад, представленный Всемирной метеорологической организацией о своем проекте по тропическому циклону и о Всемирной службе погоды⁷⁴ в ответ на резолюцию 31/8 Генеральной Ассамблеи, и отмечает, в частности, что спутник революционизировал первичное обнаружение тропических циклонов, что наличие к 1978 году 5 метеорологических геостационарных спутников будет означать, что все тропические области Земли будут находиться под постоянным наблюдением, что успех проекта зависит от продолжения выделения во все большем масштабе необходимых средств для этой программы, и призывает Всемирную метеорологическую организацию активизировать свои усилия в этой области, а также представить доклад по этому вопросу согласно соответствующим резолюциям Ассамблеи;

18. *предлагает* Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжать свою работу в соответствии с настоящей и предыдущими резолюциями Генеральной Ассамблеи, рассмотреть, в случае необходимости, новые проекты, касающиеся деятельности в области космического пространства, и представить Ассамблее на ее тридцать третьей сессии доклад, в который будет включено мнение Комитета относительно того, какие проблемы следует изучать в будущем;

19. *выражает* свою глубокую признательность правительству и народу Австрии за возможность проведения двадцатой сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в Вене и за проявленное ими радужное гостеприимство.

108-е пленарное заседание,
20 декабря 1977 года

В

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свои резолюции 1472 (XIV) от 12 декабря 1959 года, 1721 E (XVI) от 20 декабря 1961 года и 3182 (XXVIII) от 18 декабря 1973 года,

отмечая, что достижения науки и техники обогатили знания и повысили интерес к использованию космического пространства в мирных целях и расширили международное сотрудничество в этой важной области на благо человечества и в интересах государств независимо от уровня их экономического и культурного развития,

признавая важность участия в работе Комитета по использованию космического пространства в мирных целях государств из всех региональных групп на основе справедливого географического распределения,

приветствуя в этой связи тот факт, что государства, принадлежащие ко всем региональным группам, проявили интерес к тому, чтобы стать членами Комитета по использованию космического пространства в мирных целях,

учитывая необходимость обеспечения того, чтобы Комитет по использованию космического пространства в мирных целях выполнял свою работу наиболее эффективным образом,

обсудив доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях⁷⁵,

1. *постановляет* расширить членский состав Комитета по использованию космического пространства в мирных целях с тридцати семи до сорока семи членом;

2. *просит* Председателя Генеральной Ассамблеи с должным учетом нынешнего состава Комитета по использованию космического пространства в мирных целях назначить не позднее 31 января 1978 года новых членом в соответствии с принципом справедливого географического распределения;

3. *просит* Генерального секретаря запросить у государств-членом их мнения относительно средств и способов обеспечения участия в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях дополнительных государств-членом и, после получения мнения Комитета, представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее тридцать третьей сессии.

108-е пленарное заседание,
20 декабря 1977 года

* * *

Председатель Генеральной Ассамблеи впоследствии информировал Генерального секретаря⁷⁶, что в соответствии с пунктами 1 и 2 приводимой выше резолюции В он назначил следующих членом Комитета по использованию космического пространства в мирных целях: БЕНИН, ИРАК, КОЛУМБИЯ, НИГЕР, НИДЕРЛАНДЫ ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕСПУБЛИКА КАМЕРУН, ТУРЦИЯ, ФИЛИППИНЫ, ЭКВАДОР и ЮГОСЛАВИЯ.

Таким образом, в состав Комитета входят следующие государства-члены: АВСТРАЛИЯ, АВСТРИЯ, АЛБАНИЯ, АРГЕНТИНА, БЕЛЬГИЯ, БЕНИН, БОЛГАРИЯ, БРАЗИ-

⁷⁵ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, тридцать вторая сессия, Дополнение № 20 (A/32/20).

⁷⁶ A/32/499.

⁷⁴ A/АС.105/197.

ЛИЯ, ВЕНГРИЯ, ВЕНЕСУЭЛА, ГЕРМАНИИ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА, ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЕГИПЕТ, ИНДИЯ, ИНДОНЕЗИЯ, ИРАК, ИРАН, ИТАЛИЯ, КАНАДА, КЕНИЯ, КОЛУМБИЯ, ЛИВАН, МАРОККО, МЕКСИКА, МОНГОЛИЯ, НИГЕР, НИГЕРИЯ, НИДЕРЛАНДЫ, ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕСПУБЛИКА КАМЕРУН, ПАКИСТАН, ПОЛЬША, РУМЫНИЯ,

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, СОЮЗ СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК, СУДАН, СЬЕРРА-ЛЕОНЕ, ТУРЦИЯ, ФИЛИППИНЫ, ФРАНЦИЯ, ЧАД, ЧЕХОСЛОВАКИЯ, ЧИЛИ, ШВЕЦИЯ, ЭКВАДОР, ЮГОСЛАВИЯ и ЯПОНИЯ.