- 4. приглашает государства-члены Организации Объединенных Наций, государства-члены специализированных учреждений, государства-участники Статута Международного Суда, а также государства, которых Генеральная Ассамблея решит особо пригласить, принять участие в Конференции;
- 5. приглашает специализированные учреждения, Международное агентство по атомной энергии, Комитет по исследованию космического пространства Международного совета научных союзов и межправительственные космические организации принять участие в Конференции в качестве наблюдателей;
- 6. предлагает Генеральному секретарю с помощью председателя Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и Группы экспертов в рамках круга ее ведения, в сотрудничестве с заинтересованными специапизированными учреждениями, провести в пределах установленных для Конференции расходов необходимые организационные и административные мероприятия;
- 7. предлагает Комитету по использованию космического пространства в мирных целях представить Генеральной Ассамблее на ее двадцать второй сессии доклад о подготовке, организации и проведении Конференции.

1499-е пленарное заседание, 19 декабря 1966 года

2222 (XXI). Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела

Генеральная Ассамблея,

рассмотрее доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о его работе в 1966 году 10 и, в частности, о работе, выполненной Правовым подкомитетом во время его пятой сессии, проведенной в Женеве с 12 июля по 4 августа, а также в Нью-Йорке с 12 сентября по 16 сентября,

отмечая далее прогресс, достигнутый путем поспедующих консультаций среди государств-членов Организации Объединенных Наций,

подтверждая важность международного сотрудничества в области деятельности по исследованию и использованию в мирных целях космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, а также важность развития правопорядка в этой новой сфере усилий человека,

- 1. одобряет Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, текст которого прилагается к настоящей резолюции;
- 2. предлагает правительствам-депозитариям открыть Договор для подписания и ратификации по возможности в самое ближайшее время;
- 3. выражает надежду относительно самого широ-кого по возможности участия в данном Договоре;
- 4. просим Комитет по использованию космического пространства в мирных целях:
- а) продолжить разработку соглашений, которые находятся на повестке дня Комитета соглашения об ответственности за ущерб, причиненный запуском объектов в космическое пространство и соглашения о помощи космонавтам и о возвращении космонавтов и космических кораблей;
- b) начать в то же время изучение вопросов относительно определения понятия космического пространства и использования космического пространства и небесных тел, включая различные последствия осуществления космической связи;
- с) представить доклад двадцать второй сессии Генеральной Ассамблен о проделанной им работе.

1499-е пленарное заседание, 19 декабря 1966 года

приложение

Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела

Государства-участники настоящего Договора,

воодущевленные великими перспективами, открывающимися перед человечеством в результате проникновения человека в космос,

признавая общую заинтересованность всего чеповечества в прогрессе исследования и использования космического пространства в мирных нелях.

полагая, что исследование и использование космического пространства должны быть направлены на благо всех народов, независимо

¹⁰ Там же, документ A/6431.

от степени их экономического или научного раз-

желая содействовать развитию широкого международного сотрудничества как в научных, так и в юридических аспектах исследования и использования космического пространства в мирных целях,

полагая, что такое сотрудничество будет содействовать развитию взаимопонимания и укреппению дружественных отношений между государствами и народами,

напоминал резолюцию 1962 (XVIII), озаглавленную «Декларация правовых принципов деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства», единодушно принятую Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 13 декабря 1963 года,

напоминая резолюцию 1884 (XVIII), призывающую государства воздерживаться от вывода на орбиту вокруг Земли любых объектов с ядерным оружием или любыми другими видами оружия массового уничтожения или от установки такого оружия на небесных телах, единодушно принятую Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 17 октября 1963 года,

принимая во внимание резолющию Генеральной Ассамбнеи Организации Объединенных Наций 110 (II) от 3 ноября 1947 г., которая осуждает пропаганду, имеющую целью или способную создать или уоилить угрозу миру, нарушение мира или акты агрессии, и считая, что указанная резолюция применима к космическому пространству,

будучи убежденными, что Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, будет способствовать осуществлению целей и принципов Устава Организации Объединенных Наций,

согласились о нижеследующем:

Статья І

Исследование и использование космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, осуществляются на благо и в интересах всех стран, независимо от степени их экономического или научного развития, и являются достоянием всего чловечества.

Космическое пространство, включая Луну и другие небесные тела, открыто для исследования и использования всеми государствами без какой

бы то ни было дискриминации на основе равенства и в соответствии с международным правом, при свободном доступе во все районы небесных тел.

Космическое пространство, включая Луну и другие небесные тела, свободно для научных исследований, и государства содействуют и поощряют международное сотрудничество в таких исследованиях.

Статья 11

Космическое пространство, включая Луну и другие небесные тела, не подлежит национальному присвоению ни путем провозглашения на них суверенитета, ни путем использования или оккулации, ни любыми другими средствами.

Статья III

Государства-участники Договора осуществляют деятельность по исследованию и использованию космического пространства, втом числе Луны и других небесных тел, в соответствии с международным правом, включая Устав Организации Объединенных Наций, в интересах поддержания международного мира и безопасности и развития международного сотрудничества и взаимопонимания.

Cтатья IV

Государства-участники Договора обязуются не выводить на орбиту вокруг Земли любые объекты с ядерным оружием или любыми другими видами оружия массового уничтожения, не устанавливать такое оружие на небесных телах и не размещать такое оружие в космическом пространстве каким-либо иным образом.

Луна и другие небесные тела используются всеми государствами-участниками Договора исключительно в мирных целях. Запрещается создание на небесных телах военных баз, сооружений и укреплений, испытание любых типов оружия и проведение военных маневров. Использование военного персонала для научных исследований или каких-либо иных мирных целей не запрещается. Не запрещается также использование любого оборудования или средств, необходимых для мирного исследования Луны и других небесных тел.

C татья V

Государства-участники Договора рассматри-

вают космонавтов как посланцев человечества в космос и оказывают им всемерную помощь в случае аварии, бедствия или вынужденной посадки на территории другого государства-участника Договора или в открытом море. Космонавты, которые совершают такую вынужденную посадку, должны быть в безопасности и незамедлительно возвращены государству, в регистр которого занесен их космический корабль.

При осуществлении деятельности в космическом пространстве, в том числе и на небесных телах, космонавты одного государства-участника Договора оказывают возможную помощь космонавтам других государств-участников Договора.

Государства-участники Договора незамедлительно информируют другие государства-участники Договора или Генерального секретаря Организации Объединенных Наций об установленных ими явлениях в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, которые могли бы представить опасность для жизни или здоровья космонавтов.

Cmamba VI

Государства-участники Договора несут международную ответственность за национальную деятельность в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, независимо от того, осуществляется ли она правительственными органами или неправительственными юридическими лицами, и за обеспечение того, чтобы национальная деятельность проводилась в соответствии с положениями, содержащимися в настоящем Договоре. Деятельность неправительственных юридических лиц в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, должна проводиться с разрешения и под постоянным наблюдением соответствующего государства-участника Договора. В случае деятельности в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, международной организации, ответственность за выполнение настоящего Договора несут, наряду с международной организацией, также и участвующие в ней государства-участники Договора.

Cmamъя VII

Каждое государство-участник Договора, которое осуществляет или организует запуск объекта в космическое пространство, включая Луну и другие небесные тела, а также каждое государство-участник Договора, с территории или установок которого производится запуск объекта, несет международную ответственность за ущерб, причиненный такими объектами или их составными частями на Земле, в воздушном или в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, другому государствуучастнику Договора, его физическим или юридическим пицам.

Cmamъя VIII

Государство-участник Договора, в регистр которого занесен объект, запущенный в космическое пространство, сохраняет юрисдикцию и контроль над таким объектом и над любым экипажем этого объекта во время их нахождения в космическом пространстве, в том числе и на небесном теле. Права собственности на космические объекты, запущенные в космическое пространство, включая объекты, доставленные или сооруженные на небесном теле, и на их составные части остаются незатронутыми во время их нахождения в космическом пространстве или на небесном теле, или по возвращении на Землю. Такие объекты или их составные части, обнаруженные за пределами государства-участника Договора, в регистр которого они занесены, должны быть возвращены этому государствуучастнику Договора; при этом такое государство должно по требованию представить до возвращения опознавательные данные.

Статья IX

При исследовании и использовании космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, государства-участники Договора должны руководствоваться принципом сотрудничества и взаимной помощи и должны осуществлять всю свою деятельность вкосмическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, с должным учетом соответствующих интересов всех других государств-участников Договора. Государства-участники Договора осуществляют изучение и исследование космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, таким образом, чтобы избегать их вредного загрязнения, а также неблагоприятных изменений земной среды вследствие доставки внеземного вещества, и с этой целью, в случае необходимости, принимают соответствующие меры. Если какое-либо государство-участник Договора имеет основания полагать, что деятельность или эксперимент, запланированные этим госудаством-участником Договора или гражданами этого государства-участника Договора в косми-

ческом пространстве, включая Луну и другие небесные тепа, создадут потенциально вредные помехи деятельности других государств-участников Договора в деле мирного исследования и использования космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, то оно должно провести соответствующие международные консультации, прежде чем приступить к такой деятельности или эксперименту. Государство-участник Договора, имеющее основание полагать, что деятельность или эксперимент, запланированные другим государством-участником Договора в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, создадут потенциально вредные помехи деятельности в деле мирного исследования и использования космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, может запросить проведения консультаций относительно такой деятельности или эксперимента.

Статъя Х

Для содействия международному сотрудничеству в исследовании и использовании космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, в соответствии с целями настоящего Договора, государства-участники договора будут на равных основаниях рассматривать просьбы других государств-участников Договора о предоставлении им возможности для наблюдения за полетом запускаемых этими государствами космических объектов.

Характер и условия предоставления упомянутой выше возможности определяются по соглашению между заинтересованными государствами.

Статья ХІ

Для содествия международному сотрудничеству в мирном исследовании и использовании космического пространства государства-участники Договора, осуществляющие деятельность в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, соглашаются в максимально возможной и практически осуществимой степени информировать Генерального секретаря Организации Объединенных Наций, а также общественность и международное научное сообщество о характере, ходе, местах и результатах такой деятельности. По получении указанной выше информации Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций должен быть готов к ее немедленному и эффективному распространению.

Статья XII

Все станции, установки, оборудование и космические корабли на Луне и на других небесных телах открыты для представителей других государств-участников настоящего Договора на основе взаимности. Эти представители заблаговременно сообщают о проектируемом посещении, чтобы позволить провести соответствующие консультации и принять меры максимальной предосторожности для обеспечения безопасности и во избежание помех для нормальных операций на установке, подлежащей посещению.

Статья XIII

Положения настоящего Договора применяются в отношении деятельности государств-участников Договора по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, независимо от того, осуществляется ли такая деятельность одним государством-участником Договора или совместно с другими государствами, в том числе в рамках международных межправительственных организаций.

Практические вопросы, которые могут возникать в связи с осуществлением международными межправительственными организациями деятельности по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, решаются государствамиучастниками Договора либо с соответствующей международной организацией, либо с одним или несколькими государствами-членами этой международной организации, являющимися участниками настоящего Договора.

Статья XIV

- 1. Настоящий Договор будет открыт для подписания его всеми государствами. Любое государство, которое не подпишет настоящий Договор до вступления его в силу в соответствии с пунктом 3 данной статьи, может присое диниться к нему в любое время.
- 2. Настоящий Договор подлежит ратификации государствами, подписавщими его. Ратификационные грамоты и документы о присоединении должны быть сданы на хранение правительствам Союза Советстких Социалистических Республик, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии и Соединенных Штатов Америки, которые настоящим назначаются в качестве правительств-депозитариев.

- 3. Настоящий договор вступает в силу после сдачи на хранение ратификационных грамот пятью правительствами, включая правительства, назначенные в качестве правительств-депозитариев настоящего Договора.
- 4. Для государств, ратификационные грамоты или документы о присоединении которых будут сданы на хранение после вступления в силу настоящего Договора, он вступит в силу в день сдачи на хранение их ратификационных грамот или документов о присоединении.
- 5. Правительства-депозитарии незамедлительно уведомляют все подписавшие и присоединившиеся к настоящему Договору государства о дате каждого подписания, о дате сдачи на хранение каждой ратификационной грамоты и документа о присоединении, о дате вступления в силу настоящего Договора, а также о других уведомлениях.
- 6. Настоящий Договор будет зарегистрирован правительствами-депозитариями в соответствии со статьей 102 Устава Организации Объединенных Наций.

Статья ХУ

Любое государство-участник Договора может предлагать поправки к настоящему Договору. Поправки вступают в силу для каждого государства-участника Договора, принимающего эти поправки, после принятия их большинством государств-участников Договора, а впоследствии для каждого оставшегося государства-участника Договора в день принятия им этих поправок.

Статья XVI

Любое государство-участник Договора может уведомить о своем выходе из Договора через год после вступления его в силу путем пись-менного уведомления правительств-депозитариев. Такой выход приобретает силу по истечении одного года со дня получения этого уведомления.

Cmamba XVII

Настоящий Договор, русский, английский, французский, испанский и китайский тексты которого являются равно аутентичными, будет сдан на хранение в архивы правительств-депозитариев. Должным образом заверенные копии настоящего Договора будут препровождены правительствами-депозитариями правительствам государств, подписавших Договор и присоединившихся к нему.

В удостоверение чего нижеподписавшиеся, должным образом на то уполномоченные, подписали настоящий Договор.

Совершено в...... экземплярах в городах Москве, Вашингтоне и Лондонеднягода 17.

2223 (XXI). Доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея,

папоминая свою резолюцию 2130 (XX) от 21 декабря 1965 г., озаглавленную «Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях», которая была принята единогласно,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях¹²,

подтверждая общую заинтересованность человечества в дальнейшем исследовании и использовании космического пространства в мирных целях,

напоминал свою резолюцию 1721 В (XVI) от 20 декабря 1961 г., в которой она выразила убеждение в том, что Организация Объединенных Наций должна быть центром для международного сотрудничества в мирном исследовании и использовании космического пространства,

полагая, что преимущества космических исследований могут быть доступными для государств на всех стадиях экономического и научного развития только в том случае, если государствачлены будут осуществлять свои космические программы таким образом, чтобы в максимальной степени содействовать международному сотрудничеству и осуществлять возможно наиболее широкий обмен информацией в этой области,

1. одобряет рекомендации, содержащиеся вдокладе Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, относительно обмена информацией, содействия осуществлению международных программ, международных полигонов по запуску зондирующих ракет и образования и профессиональной подготовки;

¹¹ Договор был подписан в Лондоне, Москве и Вашингтоне 27 января 1967 года.

¹² См. Официальные отчеты Генеральной Ассамблен, двадцать первая сессия, Приложения, пункты 30, 89 и 91 повестки дня, документ A/6431.