

УДК 341.229

**ДОКУМЕНТЫ ООН ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ, АНАЛИЗ ДОКЛАДОВ И РЕЗОЛЮЦИЙ
КОМИТЕТА**

Абаева Хава Абубакарровна

abaeva.xava@bk.ru

Преподаватель кафедры международного права Евразийского национального
университета им. Л.Н. Гумилева, Нур-Султан, Казахстан

Данная статья подготовлена в рамках проекта АР05135405 «Вклад Республики Казахстан в совершенствование национального и международно-правового режима контроля за ракетными технологиями и использование космических технологий в мирных целях».

Государства-участники Договора несут международную ответственность за национальную деятельность в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела, независимо от того, осуществляются ли такие действия правительственными учреждениями или неправительственными организациями... »- Договор ООН по космосу, 1967 г.

Первоначально мировое сообщество, включая космические державы, призывало использовать пространство в мирных целях. В январе 1957 года, еще до запуска спутника, посол Джон Лодж от имени Соединенных Штатов выразил надежду, что «будущие события в космосе будут посвящены исключительно мирным и научным целям». В своем обращении к Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций Ассамблея даже зашла настолько далеко, что предложила поставить испытания спутников и ракет под международный надзор (во многом как в случае с ядерными технологиями и планом Баруха десятилетием ранее).

Тринадцатая сессия Генеральной Ассамблеи, состоявшаяся в 1958 году, стала форумом для обсуждения «Вопросов использования космического пространства в мирных целях». В ходе этой сессии термин «мирный» использовался как антоним для «военных». Швеция обратилась к государствам-членам с призывом «защитить космическое пространство от любого военного использования», а Советский Союз выдвинул предложение о запрете использования космического пространства в военных целях. Генеральная Ассамблея приняла резолюцию 1348 (XIII), в которой признается «общая цель» человечества о том, что космическое пространство «должно использоваться только в мирных целях».

Резолюция 1348 учредила Специальный комитет по использованию космического пространства в мирных целях (КОПУОС). В 1959 году его юридический подкомитет опубликовал доклад, в котором говорится, что Устав Организации Объединенных Наций и Статут Международного Суда не ограничиваются границами Земли и что страны мира в принципе установили такую практику: космическое пространство на условиях равенства свободно доступно для исследования и использования всеми в соответствии с существующим или будущим международным правом или соглашениями».

Второй орган, занимающийся вопросами космического пространства, Специальный комитет по предотвращению гонки вооружений в космическом пространстве (ПАРОС), был создан Конференцией по разоружению (КР) в 1985 году.

Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, (Договор по космосу) был заключен в первые годы освоения космоса, после исторического полета Юрия Гагарина и перед походом Нила Армстронга на Луну. Договор по космосу, вступивший в силу в 1967 году, запрещает испытания оружия, размещение оружия массового уничтожения (включая ядерное оружие), проведение военных маневров или создание военных баз в космосе. Тринадцатая сессия Генеральной Ассамблеи, состоявшаяся в 1958 году, стала форумом для обсуждения «Вопросов использования космического пространства в мирных целях». В ходе этой сессии термин «мирный» использовался как антоним для «военных». Швеция обратилась к государствам-членам с призывом «защитить космическое пространство от любого военного использования», а Советский Союз выдвинул предложение о запрете использования космического пространства в военных целях. Генеральная Ассамблея приняла резолюцию 1348 (XIII), в которой признается «общая цель» человечества о том, что космическое пространство «должно использоваться только в мирных целях».

Однако договор по космосу не распространяется на транзит ядерного оружия через космос или ядерное оружие, запущенное с Земли в космос для уничтожения поступающих ракет (например, некоторых американских или советских систем противоракетной обороны, первоначально разрешенных в соответствии с Договором о противоракетной обороне 1972 года). Кроме того, Договор не рассматриваются другие виды оружия (например, противоспутниковое оружие) или размещение обычных вооружений в космосе.

Существующая правовая структура, касающаяся космоса, имеет ряд дополнительных элементов. Договор о частичном запрещении испытаний вступил в силу в 1963 году и запрещает ядерные испытания и взрывы в атмосфере или в космическом пространстве. Соглашение о спасании космонавтов было достигнуто в 1968 году. Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, вступила в силу в 1976 году, дополнив

Конвенцию 1972 года о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами. В декабре 1979 года Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах было подписано и вступило в силу пять лет спустя.

В последние годы растущее число субъектов, способных достичь космоса, как правительств, так и отдельных лиц, придавало все большее значение этой цитате из Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, обычно известные как Договор по космосу.

Договор, принятый в 1967 году стал широким консенсусом на Генеральной Ассамблее ООН, приобрел особую актуальность, поскольку на международной космической арене в 1950-х годах доминировали только США и СССР, а многие страны и коммерческие структуры теперь занимаются космической деятельностью.

Управление Организации Объединенных Наций по вопросам космического пространства (ЮНООСА), созданное в начале космической эры, содействует международному сотрудничеству в использовании космического пространства в мирных целях между государствами и международными организациями. По мере изменения космической арены роль ЮНООСА становится все более актуальной в том, что касается продолжения содействия использованию космоса в мирных целях посредством своей программы действий.

Договор по космосу стал основой правового режима, регулирующего использование космоса в мирных целях. За ним последовали еще четыре договора: «Соглашение о спасании» (1968); «Конвенция об ответственности» (1972); «Конвенция о регистрации» (1975 г.); и «Лунное соглашение» (1979).

Договоры дополняются пятью наборами принципов и деклараций, которые, хотя и не имеют обязательной юридической силы, касаются транснационального прямого телевизионного вещания через спутники и удаленных спутниковых наблюдений Земли. Они также регулируют безопасное использование ядерных источников энергии, необходимых для исследования и использования космического пространства. В так называемой Декларации о выгодах от 1996 года особое внимание уделяется необходимости развития международного сотрудничества на всех уровнях с участием широкого круга заинтересованных сторон в космической сфере.

В рамках Организации Объединенных Наций Комитет по использованию космического пространства в мирных целях (КОПУОС) является основным органом, содействующим использованию космического пространства в мирных целях для экономического, социального и научного развития, в частности на благо развивающихся стран. Комитет и его вспомогательные органы, Научно-технический подкомитет и Юридический подкомитет координируют международное сотрудничество в космической деятельности и укрепляют согласованность и синергизм в международном правовом режиме, регулирующем космическое пространство.

Комитет сыграл важную роль в разработке пяти договоров по космическому праву и пяти сводов принципов и деклараций по космосу. В дополнение к договорам и принципам Комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее (принятые впоследствии) резолюции об определении концепции «запускающего государства» (резолюция 59/115); о совершенствовании практики регистрации объектов, запускаемых в космос (резолюция 62/101); и о национальном космическом законодательстве (резолюция 68/74).

В последние годы на космической арене произошел огромный всплеск активности. Растущее присутствие новых игроков и появляющиеся космические возможности развивающихся стран, а также рост числа частных лиц добавили новые проблемы в правовую базу.

Частные организации не могут работать вне международных рамок космического права. В конечном итоге государства несут ответственность за космическую деятельность своих граждан, поскольку частная космическая деятельность подлежит санкционированию и

постоянному надзору в соответствии со статьей VI Договора по космосу: «Деятельность неправительственных организаций в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные органы, требуют разрешения и постоянного надзора со стороны соответствующего государства-участника Договора».

КОПУОС регулярно оценивается государствами и международными межправительственными организациями за его усилия по исследованию и использованию космического пространства и его соответствие правовой базе для космической деятельности. Это соблюдение включает в себя контроль со стороны КОПУОС за деятельностью неправительственных организаций, находящихся под их юрисдикцией.

Несмотря на новые и более доступные технологии в космосе, все еще требуются значительные финансовые вложения для осуществления космической деятельности. Это неизбежно будет означать, что между государствами и частными организациями различных национальностей требуется высокий уровень международного сотрудничества. Международное сотрудничество, осуществляемое через установленные механизмы в рамках КОПУОС и в рамках международно-правового режима, имеет первостепенное значение в быстро меняющейся международной космической области.

КОПУОС продолжает играть важную роль в качестве уникальной платформы на глобальном уровне для международного сотрудничества в космосе. В основе его работы лежит основополагающая необходимость обеспечения мирного использования космоса на благо всего человечества. Это также миссия ЮНООСА.

Список использованных источников

. Гленн Рейнольдс, 1987, Структурирование развития в космическом пространстве: проблемы как и почему, право и политика в международном бизнесе, том. 19, 433, с. 4

. Резолюция 1148 (XII) Генеральной Ассамблеи от 14 ноября 1957 года.

. Доклад Специального комитета по использованию космического пространства в мирных целях, документ Генеральной Ассамблеи А / 4141 14 июля 1959 г.

. Договор по космосу 1967 года

. Конвенцию 1972 года о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами

. См. <[Http://www.oosa.unvienna.org/SpaceLaw/gares/html/gares_13_1348.html](http://www.oosa.unvienna.org/SpaceLaw/gares/html/gares_13_1348.html)>.