

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: Limited
12 September 2013
Russian
Original: English

**Шестьдесят восьмая сессия
Комитет по специальным политическим
вопросам и вопросам деколонизации
(Четвертый комитет)
Пункт 50 повестки дня
Международное сотрудничество в использовании
космического пространства в мирных целях**

Япония*: проект резолюции**

**Рекомендации по национальному законодательству,
имеющему отношение к исследованию и использованию
космического пространства в мирных целях**

Генеральная Ассамблея,

подчеркивая важность применения надлежащих средств для обеспечения использования космического пространства в мирных целях и выполнения международно-правовых обязательств, предусмотренных, в частности, договорами Организации Объединенных Наций по космосу¹,

ссылаясь на свои резолюции 59/115 от 10 декабря 2004 года о применении концепции «запускающее государство» и 62/101 от 17 декабря 2007 года о рекомендациях по совершенствованию практики регистрации космических объектов государствами и международными межправительственными организациями,

^{**} Переиздано по техническим причинам 16 октября 2013 года.

^{***} В ее качестве Председателя Комитета по использованию космического пространства в мирных целях.

¹ 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 телах (United Nations, *Treaty Series*, vol. 1363, No. 23002).



принимая во внимание работу Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и доклад его Рабочей группы по национальному законодательству, имеющему отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, о работе, проведенной в соответствии с ее многолетним планом работы²,

отмечая, что ни выводы Рабочей группы, ни настоящие рекомендации не создают какого-либо юридического основания для толкования договоров Организации Объединенных Наций по космосу и не представляют собой какие-либо предложения о внесении поправок к ним,

отмечая, что в связи с расширением участия неправительственных юридических лиц в космической деятельности необходимо принять надлежащие меры на национальном уровне, в том числе в отношении выдачи разрешений на осуществление космической деятельности негосударственными структурами и организации наблюдения за ней,

принимая во внимание необходимость поддержания устойчивого использования космического пространства, в том числе путем предупреждения образования космического мусора, а также обеспечения безопасности космической деятельности и уменьшения потенциального вреда окружающей среде,

ссылаясь на содержащиеся в договорах Организации Объединенных Наций по космосу положения о предоставлении в максимально возможной и практически осуществимой степени информации о деятельности, осуществляемой в космическом пространстве, в частности посредством регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство,

отмечая необходимость последовательности и предсказуемости в том, что касается выдачи разрешений на космическую деятельность и наблюдения за ее осуществлением, и необходимость создания системы практического регулирования участия неправительственных юридических лиц, с тем чтобы обеспечить дополнительные стимулы для создания нормативно-правовой базы на национальном уровне, и отмечая, что некоторые государства также включают в сферу нормативного регулирования национальную космическую деятельность правительственных органов,

признавая, что государства придерживаются разных подходов к регулированию различных аспектов национальной космической деятельности, а именно регламентируя их либо с помощью единого закона, либо с помощью комплекса национальных правовых документов, и отмечая тот факт, что государства создают нормативно-правовую базу исходя из собственных потребностей и практических соображений и что требования внутреннего законодательства в значительной степени зависят от спектра осуществляемой космической деятельности и уровня участия в ней неправительственных юридических лиц,

рекомендует государствам при утверждении регулятивных рамок для национальной космической деятельности, в соответствии со своим внутренним законодательством, принимая во внимание собственные конкретные нужды и потребности, надлежащим образом учитывать следующие элементы:

² A/AC.105/C.2/101.

1. регулирование на национальном уровне по своему тематическому охвату может быть нацелено, насколько это уместно, на такие аспекты космической деятельности, как запуск объектов в космос и их возвращение на Землю, эксплуатация стартовых комплексов и полигонов посадки и эксплуатация космических объектов на орбите и управление ими; в число других вопросов для рассмотрения могут входить вопросы, касающиеся проектирования и создания космических аппаратов, применения космической науки и техники и исследовательской деятельности;

2. государству, принимая во внимание обязательства государства как запускающего государства и как государства, несущего ответственность за национальную деятельность в космическом пространстве согласно договорам Организации Объединенных Наций по космосу, следует установить национальную юрисдикцию в отношении космической деятельности, осуществляемой с территории, находящейся под его юрисдикцией и/или контролем; точно так же ему следует выдавать разрешения и обеспечивать наблюдение в отношении космической деятельности, осуществляемой в иных местах его гражданами и/или юридическими лицами, учрежденными, зарегистрированными или расположенными на территории, находящейся под его юрисдикцией и/или контролем, если только юрисдикцию в отношении такой деятельности не осуществляет другое государство, в случае чего государству следует воздерживаться от установления дублирующих требований и не допускать ненужного обременения;

3. космическая деятельность должна проводиться с разрешения компетентного национального органа; такой орган или органы, а также условия и порядок выдачи, изменения, приостановления действия и отзыва разрешений должны быть четко определены в рамках нормативно-правовой основы; в государствах может действовать особый порядок выдачи лицензий и/или разрешений на осуществление различных видов космической деятельности;

4. условия выдачи разрешений должны соответствовать международным обязательствам государств, в частности обязательствам по договорам Организации Объединенных Наций по космосу, и другим соответствующим документам и могут отражать интересы национальной безопасности и внешней политики государств; условия выдачи разрешений должны содействовать удостоверению того, что космическая деятельность осуществляется безопасным образом с ограничением рисков для людей, окружающей среды и имущества и что такая деятельность не создает помех для проведения другой деятельности в космосе; такие условия могут также касаться наличия опыта, компетентности и технической квалификации у заявителя и могут включать требование соблюдения правил безопасности и технических норм, соответствующих, в частности, Руководящим принципам предупреждения образования космического мусора, принятым Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях³;

³ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, шестьдесят вторая сессия, Дополнение № 20 (A/62/20), приложение.

5. надлежащие процедуры должны обеспечивать постоянное наблюдение и контроль за разрешенной космической деятельностью, например, на основе применения системы инспекций на месте или установления более общего требования о представлении отчетности; механизм обеспечения соблюдения требований может включать применение административных мер, таких как приостановление действия или отзыв разрешения, и/или, в соответствующих случаях, штрафные меры;

6. компетентный национальный орган должен вести национальный регистр объектов, запускаемых в космическое пространство; операторов или владельцев космических объектов, по отношению к которым государство считается запускающим государством или государством, несущим ответственность за национальную деятельность в космическом пространстве согласно договорам Организации Объединенных Наций по космосу, следует обязать сообщать органу сведения, с тем чтобы государство, в регистре которого значатся такие космические объекты, могло представлять соответствующую информацию Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций согласно положениям применимых международных документов, включая Конвенцию о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство⁴, и с учетом резолюций Генеральной Ассамблеи 1721 (XVI) В от 20 декабря 1961 года и 62/101 от 17 декабря 2007 года; государство может также запрашивать информацию о любых изменениях в основных характеристиках космических объектов, в частности, когда они становятся нефункционирующими;

7. государства могут рассмотреть возможные способы предъявления к операторам или владельцам космических объектов регрессных требований в случае наступления их ответственности за ущерб согласно договорам Организации Объединенных Наций по космосу; для обеспечения надлежащего покрытия на случай предъявления исков о возмещении ущерба государства могут при необходимости установить требование о страховании и ввести процедуру выплаты компенсаций;

8. в случае передачи прав собственности или контроля в отношении космического объекта, находящегося на орбите, должно обеспечиваться непрерывное наблюдение за космической деятельностью неправительственных юридических лиц; в национальных нормативных актах могут быть предусмотрены требования относительно получения разрешения на передачу прав собственности или обязательств представлять сведения об изменении в порядке функционирования космического объекта, находящегося на орбите.

⁴ United Nations, *Treaty Series*, vol. 1023, No. 15020.