



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
30 March 2010
Russian
Original: English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Юридический подкомитет

Сорок девятая сессия

Вена, 22 марта – 1 апреля 2010 года

Проект доклада

III. Статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу

1. В соответствии с резолюцией 64/86 Генеральной Ассамблеи Юридический подкомитет рассмотрел пункт 5 повестки дня, озаглавленный "Статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу", в качестве очередного пункта своей повестки дня и вновь созвал Рабочую группу по этому вопросу.

2. На своем 805-м заседании 23 марта Подкомитет вновь созвал свою Рабочую группу по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу под председательством Жана Франсуа Майенса (Бельгия). Рабочая группа провела четыре заседания. На своем 4-м заседании 1 апреля Подкомитет одобрил доклад Рабочей группы, содержащийся в приложении [...] к настоящему докладу.

3. Подкомитет с удовлетворением отметил, что Секретариат распространил обновленный документ, содержащий информацию о государствах-участниках и других сторонах, подписавших договоры Организации Объединенных Наций и другие международные соглашения, касающиеся деятельности в космическом пространстве (ST/SPACE/11/Rev.2/Add.3) по состоянию на 1 января 2010 года. Подкомитет отметил также, что после этой даты было зарегистрировано присоединение к договорам еще трех государств, в результате чего имеется следующая информация о статусе пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу:

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



тела¹, – 100 государств-участников и дополнительно 26 государств, подписавших Договор;

b) Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство², – 91 государство-участник и дополнительно 24 государства, подписавшие Соглашение;

c) Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами³, – 88 государств-участников и дополнительно 23 государства, подписавшие Конвенцию;

d) Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство⁴, – 53 государства-участника и дополнительно 4 государства, подписавшие Конвенцию;

e) Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах⁵ – 13 государств-участников и дополнительно 4 государства, подписавшие Соглашение.

4. Подкомитет напомнил о том, что в Соглашении о спасании, Конвенции об ответственности, Конвенции о регистрации и Соглашении о Луне предусмотрены механизмы, позволяющие международным межправительственным организациям, осуществляющим космическую деятельность, заявлять о принятии ими прав и обязанностей, предусмотренных в этих договорах.

5. Подкомитет решил, что международным межправительственным организациям, которые еще не сделали таких заявлений, следует рассмотреть вопрос о принятии мер по стимулированию присоединения их членов к договорам по космосу, что позволит им принять на себя права и обязанности согласно этим договорам.

6. Некоторые делегации высказали мнение, что договоры Организации Объединенных Наций по космосу представляют собой прочную юридическую основу, имеющую решающее значение для поддержки растущих масштабов космической деятельности и укрепления международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях. Эти делегации приветствовали продолжение процесса присоединения к договорам и выразили надежду на то, что государства, которые еще не ратифицировали эти договоры или не присоединились к ним, рассмотрят возможность стать их участниками.

7. Некоторые делегации признали, что юридическая основа, которую представляют собой договоры Организации Объединенных Наций по космосу, способствовали бурному росту масштабов использования космоса странами, международными организациями и частными субъектами. В результате этого космические технологии и услуги вносят неизмеримый вклад в обеспечение экономического роста и повышения уровня жизни во всем мире.

¹ United Nations, *Treaty Series*, vol. 610, No. 8843.

² Ibid., vol. 672, No. 9574.

³ Ibid., vol. 961, No. 13810.

⁴ Ibid., vol. 1023, No. 15020.

⁵ Ibid., vol. 1363, No. 23002.

8. Ряд делегаций, признавая важную роль, которую до сих пор играют договоры Организации Объединенных Наций, высказали мнение, что эти инструменты уже не отвечают в достаточной степени быстрому развитию космической деятельности, и подчеркнули необходимость изучения возможности изменения некоторых положений существующего правового режима.
9. Некоторые делегации высказали мнение о необходимости разработки на сбалансированной основе универсальной всеобъемлющей конвенции, регулирующей деятельность государств в области исследования и использования космического пространства, с целью нахождения решений существующих проблем, придания юридически обязательного характера принципам, касающимся космического пространства, и дополнения положений действующих договоров Организации Объединенных Наций по космосу.
10. Ряд делегаций высказали мнение, что успешное создание и применение международных правовых рамок регулирования космической деятельности зависят от понимания и признания политиками и руководителями договоров и принципов Организации Объединенных Наций, касающихся космического пространства.
11. Некоторые делегации напомнили о совместном заявлении о преимуществах присоединения к Соглашению о Луне (A/AC.105/C.2/L.272, приложение) и признали его полезной основой для дальнейших обсуждений.
12. Было высказано мнение о том, что Договор по космосу в недостаточной степени запрещает размещение обычного оружия в космическом пространстве.
13. Подкомитет выразил удовлетворение в связи с проведением вместе с сессией неофициального семинара по Соглашению о Луне, организованного Австрией. Основная цель этого семинара заключалась в рассмотрении преимуществ присоединения к Соглашению о Луне и причин неприсоединения к нему некоторых государств, с тем чтобы внести полезный вклад в обсуждения Подкомитета и Рабочей группы по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу.
14. Подкомитет одобрил рекомендацию о продлении мандата Рабочей группы еще на один год. Было решено, что на своей пятидесятой сессии в 2011 году Подкомитет рассмотрит вопрос о необходимости продления мандата Рабочей группы на дальнейший период.
15. Полные тексты заявлений, сделанных в ходе дискуссии по этому пункту повестки дня, содержатся в неотредактированных стенографических отчетах (COPUOS/Legal/T.[...]-[...]).