



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
19 February 2007

Russian
Original: English/Spanish

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**

Вопросы, касающиеся определения и делимитации космического пространства: ответы государств-членов

Записка Секретариата

Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение	1-2	2
II. Ответы, полученные от государств-членов		2
Чешская Республика		2
Исландия		2
Нигерия		3
Венесуэла (Боливарианская Республика)		4



I. Введение

1. На сорок пятой сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в 2006 году Рабочая группа по определению и делимитации космического пространства решила обратиться к государствам-членам со следующими вопросами:

а) считает ли ваше правительство необходимым определить космическое пространство и/или делимитировать воздушное и космическое пространство с учетом современного уровня космонавтики и авиации и технологического развития космической и авиационной техники? Просьба обосновать ответ; или

б) рассматривает ли ваше правительство другие способы решения этой проблемы? Просьба обосновать ответ (А/АС.105/871, приложение II).

2. Настоящий документ был подготовлен Секретариатом на основе ответов, полученных до 7 февраля 2007 года от следующих государств-членов: Венесуэлы (Боливарианской Республики), Исландии, Нигерии и Чешской Республики.

II. Ответы, полученные от государств-членов*

Чешская Республика

[Подлинный текст на английском языке]

По мнению Чешской Республики, было бы целесообразно провести обсуждение и достичь согласия в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях по вопросам толкования терминов "космическое пространство", "космический объект", "космическая деятельность" и т.д., с тем чтобы правильно применять положения договоров Организации Объединенных Наций и других правовых документов по космосу. Однако в настоящее время, по-видимому, нереально достичь согласия по вопросу о делимитации воздушного пространства и космического пространства; необходимо дождаться, пока не появится новый стимул для рассмотрения этого вопроса. Тем временем для целей точного толкования и применения этих договоров и правовых документов по космосу вышеуказанные термины могли бы быть определены во внутригосударственном законодательстве.

Исландия

[Подлинный текст на английском языке]

В действующем законодательстве Исландии не содержится определения космического пространства и не установлена делимитация воздушного и космического пространства. В настоящее время ведется подготовка к полному пересмотру действующего авиационного законодательства, а именно Закона об авиации 1998 года.

* Ответы воспроизводятся в том виде, в каком они были получены.

Нигерия**

[Подлинный текст на английском языке]

1. Воздушное право основано на принципе суверенитета государств, и поэтому любое государство может заявлять права на воздушное пространство, расположенное над его территорией. Правовой и философской основой космического права является принцип, согласно которому космическое пространство является всеобщим достоянием и ни одно государство или лицо не может предъявлять права *in rem* на какую-либо часть космического пространства. По мере дальнейшего развития разнообразных технических средств, перемещающихся в воздушном и космическом пространстве или пересекающих или использующих воздушное и космическое пространство, в том числе их функциональных характеристик, аэродинамических свойств, конструктивных особенностей и используемых технологий, может также продолжаться рассмотрение, в техническом контексте, различных критериев с целью выработки точного определения границ территориального суверенитета.
2. Результатом сосуществования различных форм права являются многочисленные соглашения и источники права, регулирующие одну и ту же область. Что касается воздушного права и космического права, то обеспечение сбалансированности различных прав и обязательств, предусмотренных каким-либо одним договором, или согласование норм и процедур, предусмотренных многими договорами, регуливающими одну и ту же область, и разрешение коллизий режимов требует практического подхода для установления относительной нормативной силы или иерархии в связи с определением того, существуют ли правовые нормы в отношении аппаратов, перемещающихся в воздушном и космическом пространстве или пересекающих и использующих воздушное и космическое пространство, а также для решения вопроса о том, следует ли отдавать приоритет какой-либо конкретной норме или толкованию из их целого ряда, которые могут быть применимы к какому-либо правовому вопросу или возможному спору. Такой подход поможет определить международные приоритеты в областях воздушного права и космического права, которые развивались независимо друг от друга.
3. Определение относительной нормативной силы или иерархии принципов и норм, образующих режимы воздушного права и космического права, в первую очередь должно быть основано на точных определениях терминов "воздушное судно" и "космический объект". Затем следует определить относительную нормативную силу или иерархию в режимах воздушного права и космического права применительно к согласованным определениям "воздушного судна" и "космического объекта" и одновременно разъяснить те принципы и нормы в режимах воздушного права и космического права, которые относятся к понятиям "свобода пролета", "территориальная юрисдикция", "регистрация воздушного судна", "государственная принадлежность воздушного судна", "регистрация космических объектов", "использование космического пространства", "космическая деятельность", "юридическая ответственность" и "гражданско-правовая ответственность".

** Ответ относится к вопросу (ii).

Венесуэла (Боливарианская Республика)

[Подлинный текст на испанском языке]

1. В ответ можно отметить, что в Боливарианской Республике Венесуэле в настоящее время не существует какого-либо законодательства или правовой практики, которые имеют прямое или косвенное отношение к определению или делимитации космического пространства.
 2. В настоящее время существует общепризнанная норма, согласно которой государство обладает суверенитетом над воздушным пространством, расположенным над его территорией. В соответствии с другим применяемым принципом космическое пространство полностью открыто для исследования и использования.
 3. Что касается подхода к предлагаемым вопросам, то всегда целесообразно начинать с определения, которое является более устойчивым по своему характеру.
-