



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
2 February 2009

Russian
Original: Chinese/English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Информация о национальном законодательстве, имеющем отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях

Записка Секретариата

Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение	2
II. Ответы, полученные от государств-членов	2
Китай	2
Чешская Республика	3
Германия	4
Монголия	4
Республика Корея	5
Турция	5



I. Введение

1. На своей сорок шестой сессии в 2007 году Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях решил включить в повестку дня пункт, озаглавленный "Общий обмен информацией о национальном законодательстве, имеющем отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях", для рассмотрения в рамках четырехлетнего плана работы (A/AC.105/891, пункт 136). Согласно этому плану работы Подкомитет на своей сорок седьмой сессии рассмотрит представленную государствами-членами информацию о национальном законодательстве.
2. В вербальной ноте от 31 октября 2008 года Генеральный секретарь предложил правительствам представить информацию о своем национальном законодательстве к 5 января 2009 года.
3. Настоящий документ подготовлен Секретариатом на основе информации, полученной к 26 января 2009 года от Германии, Китая, Монголии, Республики Корея, Турции и Чешской Республики.

II. Ответы, полученные от государств-членов

Китай

[Подлинный текст на китайском языке]

1. Китай придает важное значение законодательству о космической деятельности и с 1998 года проводит углубленные исследования, анализ и обсуждения вопросов в этой области, которые подготовили теоретическую основу для дальнейшего развития такого законодательства.
2. Китаю еще только предстоит принять комплексный закон, касающийся космического пространства, а действующие положения, имеющие отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, закреплены в нормативно-правовых актах различных правительственных ведомств.
3. В феврале 2001 года в Китае были приняты административные правила о регистрации космических объектов, с тем чтобы укрепить регулирование государством космической деятельности, создать систему регистрации космических объектов и эффективно осуществлять обязательства участника Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство. В ноябре 2002 года в Китае было издано предварительное постановление по вопросам выдачи лицензий на осуществление гражданских проектов космических запусков.
4. Китай приступил к разработке норм, регулирующих космическую деятельность. Одной из основных задач страны в ближайший период является укрепление законодательства о космической деятельности. В июле 2007 года был обнародован одиннадцатый пятилетний план в отношении аэрокосмических исследований, в котором яснее указано на то, что для определения и

регулирования аэрокосмической деятельности будет ускорена разработка государственных нормативно-правовых актов и политики в этой области. Для создания юридических условий для правоприменения первоочередное внимание будет уделяться содействию разработке и принятию норм, регулирующих космическую деятельность, и стратегии развития аэрокосмической отрасли, а также началу работы над законодательством в этой области.

Чешская Республика

[Подлинный текст на английском языке]

1. Чешская Республика осведомлена о том, что одной из современных тенденций в развитии космического права является рост числа государств, которые принимают национальные нормы, касающиеся регулирования их деятельности по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях. Делегация Чешской Республики с большим вниманием следит также за обсуждением этой темы в Юридическом подкомитете, который планирует учредить специальную рабочую группу для изучения представленной отдельными странами информации об их соответствующих законодательстве и рамках регулирования их космической деятельности.

2. В настоящее время в Чешской Республике не существует каких-либо особых национальных законов или других особых нормативно-правовых актов в отношении космической деятельности государства. При осуществлении этой деятельности Чешская Республика соблюдает принципы и нормы, содержащиеся в договорах Организации Объединенных Наций по космосу и других международных соглашениях, участником которых она является. Согласно существующему в стране конституционному строю международные договоры, ратифицированные Чешской Республикой, являются частью правовой системы страны и имеют преимущественную силу по отношению к внутригосударственным законам. Чешская Республика выполняет также соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи и некоторых других международных организаций, членом которых она является. Что касается отношений на внутригосударственном уровне, то космическая деятельность страны регулируется общими правовыми нормами, которые установлены в национальном законодательстве, и компетентными административными органами.

3. Тем не менее Чешская Республика в ближайшем будущем намерена рассмотреть вопрос о том, не пора ли инициировать законодательный процесс, итогом которого станет принятие национального космического законодательства или создание иной особой основы для регулирования космической деятельности. Принять решение по этому вопросу, несомненно, помогут ожидаемые результаты рассмотрения Юридическим подкомитетом и его специальной рабочей группой пункта повестки дня, озаглавленного "Общий обмен информацией о национальном законодательстве, имеющем отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях".

Германия

[Подлинный текст на английском языке]

1. Федеративная Республика Германия привержена выполнению своих международных обязательств на основе своего национального законодательства. В Германии существует специальное законодательство, касающееся космической деятельности. В 2008 году стал применяться на практике вступивший в силу с 1 декабря 2007 года закон, гарантирующий обеспечительные интересы в распределении спутниковых данных высокого разрешения (Закон об обеспечительных интересах в спутниковых данных).
2. Вследствие эволюции структур инвестирования в связанные с космосом проекты возникла необходимость в законодательстве, конкретно касающемся разрешения и лицензирования спутниковых систем дистанционного зондирования и распределения полученных с их помощью данных. В связи со все более широким участием представителей частного сектора в новейших проектах по дистанционному зондированию и, в частности, с вложением огромных частных средств в рамках партнерских отношений между государственным и частным секторами требуется установить четкие и прозрачные правовые рамки.
3. Для целей обеспечения национальной безопасности и соблюдения интересов международной политики закон предусматривает применение процедуры выдачи лицензий на распределение данных спутникового дистанционного зондирования, полученных с помощью современных спутниковых систем дистанционного зондирования.
4. Проведение проверки чувствительности данных и осуществление процедуры выдачи разрешений позволяют учитывать принцип XII Принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космического пространства (резолюция 41/65 Генеральной Ассамблеи, приложение), а также поддерживать международный мир и безопасность.
5. Положения закона об обеспечительных интересах в спутниковых данных благоприятствуют коммерческому распространению данных и фактически способствуют созданию широкой базы данных, доступ к которой на недискриминационной основе открыт для всех третьих сторон.
6. Статья по этой теме, которая была представлена на последней сессии Юридического подкомитета, была опубликована в *Journal of Space Law*, volume 34: No. 1, 2008.

Монголия

[Подлинный текст на английском языке]

Были установлены следующие определения, которые планируется включить в национальное законодательство Монголии:

- а) определения, касающиеся принятия мер и вопросов в области геодезии и картографии, установленные в пересмотренном законе о связи

2001 года, законе о геодезии и картографии 1997 года и законе о государственном радио и телевидении 2005 года;

б) Монголия присоединилась к Конвенции о запрещении военного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду. Согласно статье II Конвенции, термин "средства воздействия на природную среду" относится к любым средствам для изменения – путем преднамеренного управления природными ресурсами – динамики, состава или структуры Земли, включая ее биоту, литосферу, гидросферу и атмосферу, или космического пространства. По Конституции Монголии все международные документы, участником которых является Монголия, осуществляются на всей территории страны таким же образом, как и национальное законодательство.

Республика Корея

[Подлинный текст на английском языке]

Республика Корея представила тексты следующих законов: Закон о содействии космическим исследованиям и Закон об ответственности в связи с космической деятельностью. Эти законы содержатся в Базе данных по национальному космическому праву, которую можно найти на веб-сайте Управления Организации Объединенных Наций по вопросам космического пространства: <http://www.unoosa.org/oosa/en/SpaceLaw/national/index.html>.

Турция

[Подлинный текст на английском языке]

1. Турция придает важное значение космическому праву и при планировании своей космической деятельности учитывает соответствующие международно-правовые документы. Одной из целей политики Турции в этой области является присоединение к международным соглашениям, разработанным под эгидой Организации Объединенных Наций.

2. В этой связи Турция в 1967 году присоединилась к Договору о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, 1967 года, и в 2004 году ратифицировала Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство, 1968 года, Конвенцию о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами, 1972 года, и Конвенцию о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, 1975 года. В настоящее время в Великом национальном собрании Турции проходит процесс ратификации Соглашения о деятельности государств на Луне и других небесных телах 1979 года.

3. На основе этих главных документов Турция разрабатывает свое национальное законодательство и нормативно-правовые рамки. Первоначальной целью в этом контексте является создание Турецкого космического агентства (ТУК) и последующее принятие национальной космической политики. Доработанный проект закона о создании ТУК и подготовке к осуществлению

национальной космической политики был представлен правительству, чтобы начать процесс ратификации.

4. С учетом этих документов основными задачами и приоритетами национальной космической политики Турции являются:

а) скорейшее согласование национального законодательства с нормами международного права и разработка национальных нормативно-правовых рамок;

б) разработка программ обучения по теме космического права для квалифицированной подготовки специалистов;

с) наблюдение на регулярной основе в рамках международных форумов за ходом осуществления соглашений и конвенций Организации Объединенных Наций;

д) активное участие во всех связанных с космосом международных мероприятиях, организуемых, в частности, в рамках Организации Объединенных Наций.
