



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
13 January 2003

Russian  
Original: English

## Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Юридический подкомитет

Сорок вторая сессия

Вена, 24 марта – 4 апреля 2003 года

Пункт 5 предварительной повестки дня\*

## Информация о деятельности международных организаций, имеющей отношение к космическому праву

## Информация о деятельности международных организаций, имеющей отношение к космическому праву

Записка Секретариата

### Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	1
II. Ответы, полученные от международных организаций .....	2
Международный институт космического права .....	2
Ассоциация международного права .....	7

### I. Введение

В соответствии с решением, принятым на сорок первой сессии Юридического подкомитета (A/AC.105/787, пункт 37) и одобренным Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях на его сорок пятой сессии<sup>1</sup>, Секретариат предложил международным организациям

\* A/AC.105/C.2/L.237.

<sup>1</sup> *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят седьмая сессия, Дополнение № 20 (A/57/20), пункт 139.*



представить доклады о своей деятельности, имеющей отношение к космическому праву, в целях информирования Подкомитета. Настоящий доклад содержит подборку докладов, полученных на 10 января 2003 года.

## **II. Ответы, полученные от международных организаций**

### **Международный институт космического права**

#### **A. Справка**

1. Международный институт космического права (МИКП) был создан Международной астронавтической федерацией (МАФ) в 1960 году для осуществления деятельности, содействующей развитию космического права и изучению юридических и социальных научных аспектов исследования и использования космического пространства. В настоящее время в состав МИКП входят индивидуальные и институциональные члены из более чем 40 стран, избранные с учетом их выдающегося вклада в развитие космического права. Поскольку МАФ является официально признанным наблюдателем на сессиях Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и его Научно-технического и Юридического подкомитетов, члены МИКП могут быть назначены для участия в работе таких сессий в качестве наблюдателей МАФ.

#### **B. Последние мероприятия**

##### **1. 45-й Коллоквиум по космическому праву**

2. 45-й Коллоквиум по космическому праву проходил в Хьюстоне, Техас, Соединенные Штаты Америки, с 14 по 18 октября 2002 года в ходе второго Всемирного космического конгресса. В работе Коллоквиума приняли участие около 100 человек; было представлено свыше 60 докладов по следующим четырем темам: а) космические активы: правовые аспекты финансирования и управления рисками; б) Международная космическая станция и право; в) международная безопасность и использование космического пространства в военных целях: правовые последствия; и д) другие правовые вопросы, в том числе юридические аспекты деятельности служб, осуществляющих запуск. На заключительном заседании Коллоквиума были обсуждены различные представленные доклады. МИКП организовал на пленарном заседании успешное мероприятие по теме "Коммерческая деятельность в космосе в начале XXI столетия: являются ли телекоммуникации пределом?", на котором свои мнения высказали старший административный сотрудник компании "Астриум" Антуан Бувье, президент компании "Лорал Скайнет" Терри Харт, президент компании "Локхид Мартин спейс оперэйшнс" Джей Ханикат и президент компании "Алькател спейс" Паскаль Сурисс. Был также проведен симпозиум по охране планет, совместно организованный МИКП, Комитетом по исследованию космического пространства и Международной академией астронавтики. Функции сопредседателя на проведенном в ходе симпозиума заседании по социально-правовым вопросам выполняла Патрисия Стернс; документы симпозиума будут опубликованы в отчете о работе МИКП.

## 2. Одиннадцатое учебное судебное разбирательство по космическому праву им. Манфреда Лахса

3. В ходе сорок пятого Коллоквиума было также проведено одиннадцатое учебное судебное разбирательство по космическому праву им. Манфреда Лахса. Дело, вынесенное на одиннадцатое учебное судебное разбирательство, было связано с правовыми аспектами ответственности и определением таких терминов, как "космический корабль" и "космическое пространство"; дело подготовил Рэм Джеку при содействии Джона Гантта и Билла Уайрина. Предварительные туры были организованы на региональном уровне в Европе (среди 7 групп), Соединенных Штатах Америки (среди 5 групп) и Азиатско-тихоокеанском регионе (среди 11 групп). В европейском туре в 2002 году участвовало рекордное число групп, включая – впервые – группы из Германии и Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии.

4. В финальных турах арбитрами выступали три судьи Международного Суда: судья Корона, судья Бургенталь и судья Эльараби. Победителями финальных туров стали Виктория Уильямс, Келли Гейб и Петра Форвиг из Юридического центра Джорджтаунского университета, Вашингтон, О.К. Второе место заняла группа в составе Виктории–Энн Дэвидсон, Каролины Энг и Йоханны О'Рурке из Университета Нового Южного Уэльса, Сидней, Австралия. Членами занявшей третье место группы из юридического факультета Уорикского университета, Соединенное Королевство, были Сету Нандакумар и Саге Сасикумар. Премию Стернса и Теннена "За ораторское искусство" получила Виктория Уильямс, группа Соединенных Штатов Америки, а премию Айлин М. Геллоуэй "За лучшее письменное представление" получила австралийская группа.

5. Впервые к международному финальному туру была подготовлена брошюра, в которой содержались общая информация о МИКП и учебном судебном разбирательстве, а также резюме дела, полная программа, фамилии всех спонсоров, судей и членов жюри по оценке письменных представлений на полуфинальном и финальном турах, названия всех университетов, принявших участие в каждом из региональных туров, фамилии членов трех групп финалистов, список всех призов и премий, а также фотография приза им. Манфреда Лахса. Эта брошюра была размещена на web-сайте МИКП.

6. Еще одним важным новшеством 2002 года стал тот факт, что МИКП поручил одной профессиональной компании вести видеозапись и цифровое фотографирование финального тура; подготовленные материалы могут использоваться в образовательных целях и для пропаганды учебного судебного разбирательства в тех регионах, в которых имеются заинтересованные в разбирательстве лица, но опыт участия весьма ограничен.

## 3. Премии

7. Премия доктора И.Х.Ф. Дидрикса–Версхора была присуждена Рики Ли, Австралия, за подготовку документа "The *ius ad bellum* in outer space: the interrelation between Article 103 of the Charter of the United Nations and Article IV of the Outer Space Treaty" (*Ius ad bellum* в космическом пространстве: взаимосвязь между статьей 103 Устава Организации Объединенных Наций и статьей IV Договора о космосе). Эта премия, предложенная и выделенная в виде дара Фернандесом Бриталем, Аргентина, присуждается за лучший доклад,

представленный на Коллоквиуме МИКП авторами моложе сорока лет, которые опубликовали не более пяти докладов в отчетах о работе коллоквиумов МИКП. Претендентами на получение этой премии были четыре автора, представившие доклады. Премия "За выдающиеся заслуги" была присуждена Джонатану Геллоуэю.

#### **4. Публикации**

8. Были изданы следующие публикации:

Американский институт аэронавтики и астронавтики опубликовал отчет о работе 44-го Коллоквиума по космическому праву.

В отчетах о работе МИКП был опубликован доклад Постоянного комитета по статусу международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве. Доклад за 2002 год был обновлен, изложен в удобном для пользователя формате и размещен на web-сайте МИКП.

Стивен Дойл опубликовал свою книгу об истории МИКП, приурочив ее выход ко второму Всемирному космическому конгрессу. Эта книга, озаглавленная "Origins of International Space Law and the International Institute of Space Law of the International Astronautical Federation" (Источники международного космического права и Международный институт космического права Международной астронавтической федерации), была опубликована издательством "Univelt" (подробные сведения см. [univelt.com/univeltpubs/index.html](http://univelt.com/univeltpubs/index.html)). Г-н Дойл охарактеризовал источники работ по международному космическому праву и их развитие на начальном этапе. В этом исследовании анализируется, начиная с ранних юридических работ начала XX века, развитие литературы о космическом пространстве, создание организаций и расширение международного сотрудничества в освоении космического пространства. Г-н Дойл освещает также деятельность в 50-е годы – период активизации международного неправительственного сотрудничества в области астронавтики. Он характеризует истоки ВКИП и условия, в которых зарождалась МАФ, и перечисляет все совещания, проведенные обеими организациями за период с 1950 года по 2002 год. Он приводит подробную информацию о целях, программах, роли и структуре МИКП, а в приложениях воспроизводит первоначальный и нынешний список членов, присужденных Институту премий, а также действующие в Институте уставы и нормы.

В сингапурском издании Singapore Journal of International and Comparative Law (журнал международного и сравнительного права) опубликован отчет о работе Конференции по космическому праву 2001 года: правовые задачи и коммерческие возможности для Азии, которая проходила в Сингапуре; этот документ можно заказать через web-страницу [law.nus.edu.sg/sjicl/subscription.asp](http://law.nus.edu.sg/sjicl/subscription.asp)

### **С. Будущая деятельность**

#### **1. Региональная конференция по космическому праву**

9. Региональная конференция по космическому праву 2003 года по теме "Азия: региональная сила в космосе" будет проведена в Пекине с 6 по 8 апреля

2003 года. Эта Конференция является продолжением первой региональной конференции, проведенной в Сингапуре в 2001 году. Организаторами Конференции являются Китайский институт космического права и МИКП, а ее спонсорами – Китайская корпорация аэрокосмической науки и техники и Китайская академия наук. Спонсоры заручились энергичной поддержкой Конференции со стороны Китайского общества астронавтики.

10. В Хьюстоне, Техас, Соединенные Штаты Америки, распространена брошюра о Конференции, а ее программа и регистрационная информация помещены на web-сайт МИКП. Основное внимание на Конференции будет уделено следующим темам заседаний: а) национальные космические программы, политика и законодательство в Азии; б) вопросы торговли, включая страхование, финансирование, защиту активов и контроль над экспортом; в) использование космического пространства, включая запуск, в коммерческих целях; г) защита интересов развивающихся стран, включая доступ в космическое пространство; и е) применение космической техники: дистанционное зондирование и телекоммуникации.

## **2. 46-й Коллоквиум по космическому праву**

11. 46-й Коллоквиум по космическому праву будет проведен в Бремене, Германия, с 29 сентября по 3 октября 2003 года. Будут проведены следующие тематические заседания:

а) новые проблемы, связанные с ядерными источниками энергии. На этом заседании будут рассмотрены правовые вопросы, относящиеся к использованию ядерных устройств (в том числе радиоизотопных нагревателей, радиоизотопных термоэлектрических генераторов и ядерных реакторов) при осуществлении космических операций (включая нагреватели, энергетические и силовые установки) на земной орбите, за пределами земной орбиты или при запуске космических кораблей с поверхности Земли;

б) управление космическими объектами и навигация. На этом заседании будут рассмотрены национальные и международные институционально-правовые последствия управления космическими объектами и навигации космических кораблей, в частности с использованием глобальных навигационных спутниковых систем (ГНСС). Данная тема охватывает взаимосвязь между основными принципами использования космического пространства и установлением будущих стандартов и рекомендуемых видов практики в космическом пространстве. Можно отметить, что эта тема будет также рассмотрена на техническом симпозиуме по космическому мусору; таким образом, оба заседания можно запланировать на один и тот же день, с тем чтобы рассмотреть технические аспекты на утреннем заседании, а правовые аспекты – на дневном заседании;

в) космическое право и международная безопасность. На этом заседании будут рассмотрены вопросы нераспространения ракет (новый международный кодекс, предлагаемый для регулирования режима ракетно-технологического контроля и связанных с этим вопросов);

г) другие правовые вопросы. Это заседание будет посвящено сороковой годовщине Декларации правовых принципов, регулирующих деятельность государств по исследованию и использованию космического пространства

(резолюция 1962 (XVIII) Генеральной Ассамблеи), достижения и будущее развитие космического права.

47-й Коллоквиум по космическому праву будет проведен в Ванкувере, Канада, с 4 по 8 октября 2004 года.

**3. Двенадцатое учебное судебное разбирательство по космическому праву им. Манфреда Лахса, 2003 год**

12. Двенадцатое учебное судебное разбирательство по космическому праву им. Манфреда Лахса будет проведено в ходе 46-го Коллоквиума. Дело, касающееся эксплуатации минеральных ресурсов астероида Божнемцова и связанных с этим инцидентов (*Vesta v. Ceres*), подготовили австралийцы Майкл Дэвис и Рики Ли. В качестве арбитров на финальный этап разбирательства будут приглашены три судьи Международного Суда.

13. Работа, связанная с финальным этапом разбирательства в 2003 году, находится на достаточно продвинутом этапе. Региональные туры будут проведены в Азиатско-тихоокеанском регионе, Европе и Соединенных Штатах Америки, а информация о каждом из этих раундов и само дело будут размещены на web-сайте МИКП по адресу [www.spacemoot.org](http://www.spacemoot.org). Как ожидается, в разбирательстве в 2003 году примут участие 15 групп из Азиатско-тихоокеанского региона, в том числе из тех стран и территорий, которые ранее не участвовали в таких разбирательствах, в частности из Китая, Специального административного района Китая Гонконг, Малайзии, Филиппин и Вьетнама.

14. В рамках китайского национального тура в разбирательстве, которое будет организовано в ходе региональной Конференции по космическому праву в Пекине с 6 по 8 апреля 2003 года, примут участие Университет Синьхуа, Китайский университет политологии и права, Пекинский экономико-технологический университет, а также другие институты. Функции арбитров в ходе этого разбирательства будут выполнять эксперты Министерства иностранных дел Китая и Верховного народного суда Китая. Победитель национального тура примет участие в Азиатско-тихоокеанском региональном туре, который будет проведен в Сиднее, Австралия, в мае 2003 года.

15. О своем желании принять участие в разбирательстве объявили ряд стран Восточной Европы (в том числе Польша); таким образом, в будущем можно рассчитывать на их участие. Еще одним важным событием является решение, принятое Ассоциацией членов МИКП из Соединенных Штатов Америки, открыть свой тур для участия команд из Канады и Мексики. Вероятность организации нового регионального тура для Южной Америки уменьшается вследствие текущего экономического положения многих стран этого региона.

16. Тринадцатое учебное судебное разбирательство по космическому праву им. Манфреда Лахса будет проведено в Ванкувере, Канада, в 2004 году. Проблема для рассмотрения в 2004 году будет, вероятно, связана с коммерциализацией Международной космической станции. Для подготовки дела приглашены Андре Фаран, Канада, и Европейское космическое агентство. Ведутся предварительные переговоры о проведении четырнадцатого учебного судебного разбирательства по космическому праву им. Манфреда Лахса в Фукуоке, Япония, в 2005 году.

#### **4. Практикум Международного института космического права и Европейского центра по космическому праву**

17. МИКП и Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП) проведут во второй половине дня 24 марта 2003 года практикум для делегатов Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях. Армел Керрест и казначей МИКП совместно с секретарем МИКП и Габриэлем Лафферрандери, ЕЦКП, будут заниматься организацией мероприятий практикума, функции председателя которого будет выполнять посол Петер Янкович, Австрия.

#### **5. Будущие публикации**

18. Американский институт аэронавтики и астронавтики опубликует отчет о работе 45-го Коллоквиума по космическому праву.

МИКП продолжит подготовку материалов для ежегодно проводимого Организацией Объединенных Наций обзора событий в области международного сотрудничества и космического права "Highlights in Space". Материалы МИКП для этого доклада подготовят Штефан Хобе, Германия, и Стивен Дойл, Соединенные Штаты Америки.

МИКП продолжит практику представления ежегодного доклада о деятельности МИКП Комитету по использованию космического пространства в мирных целях. В 2003 году этот доклад подготовит Рэм Джеку, Канада.

В web-сайт МИКП ([www.iafastro-iisl.com](http://www.iafastro-iisl.com)) внесено много новшеств, в частности индекс отчетов о коллоквиумах МИКП и широкий перечень ссылок, имеющих отношение к космосу, который регулярно обновляется.

## **Ассоциация международного права**

### **А. Семидесятая конференция Ассоциации международного права**

1. Семидесятая конференция Ассоциации международного права проходила в Дели со 2 по 7 апреля 2002 года. Комитет по космическому праву представил свой заключительный доклад по обзору договоров о космосе с учетом коммерческой космической деятельности: конкретные предложения, который подготовила Морин Уильямс, заведующая кафедрой публичного международного права Буэнос-айресского университета и штатный научный сотрудник Национального совета научно-технических исследований Аргентины. Преемником Морин Уильямс в качестве генерального докладчика Комитета должен стать Штефан Хобе, Германия, директор Института авиационно-космического права Кёльнского университета.

2. Председателем рабочей сессии в Дели был Ове Бринг, Швеция, который представил результаты работы Комитета и конкретные предложения о внесении возможных поправок, а также возможных дополнений в документы Организации Объединенных Наций по космическому праву с учетом коммерческой космической деятельности; эти поправки и дополнения были подготовлены в соответствии с поручением, сформулированным на шестьдесят девятой конференции АМП в адресе пленарной сессии семнадцатой конференции.

Основное внимание на сессии было уделено четырем главным действующим договорам по космосу: Договору о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, 1967 года (резолюция 2222 (XXI) Генеральной Ассамблеи, приложение, "Договор о космическом пространстве"), Конвенции о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами, 1972 года (резолюция 2777 (XXVI), приложение, "Конвенция об ответственности"), Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX), приложение, "Конвенция о регистрации") и Соглашению о деятельности государств на Луне и других небесных телах 1979 года (резолюция 34/68, приложение, "Соглашение о Луне"). Анализ положений этих договоров был проведен в целях установления их соответствия сложившимся в настоящее время международным условиям и был поручен, соответственно, Штефану Хобе, Морин Уильямс, Владимиру Копалю, Чешское/Словацкое отделение, и Францу фон дер Дюнку, Нидерландское отделение.

3. Был сделан вывод о том, что Договор о космосе является достаточно гибким, соответствует юридическим требованиям, на которых основывается деятельность частных организаций в космическом пространстве, и поэтому в него необходимо внести лишь незначительные изменения в связи со статьями VI (о том, что деятельность неправительственных юридических лиц в космическом пространстве должна проводиться с разрешения и под наблюдением соответствующего государства – участника Договора) и VIII (о регистрации). В этих целях Специальный докладчик предложил краткий отдельный протокол к Договору.

4. Специальный докладчик по Конвенции об ответственности сделал вывод о том, что в настоящий момент вносить существенные изменения, в частности, резко повысить уровень требований в направлении обязательной юрисдикции нецелесообразно, поскольку космические страны не поддерживают такие изменения. Суть рекомендации заключалась в сохранении Конвенции в ее нынешней форме и обращении с призывом к государствам–участникам заявить о своем согласии с обязательным характером решений и определений, сформулированных Комиссией по рассмотрению претензий в соответствии со статьей XIX текста Конвенции. Аналогичная рекомендация была высказана рядом делегаций на сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в 1998 году (A/AC.105/698, пункт 56).

5. Конвенция о регистрации, по мнению Специального докладчика, нуждается в некоторых технических и прочих уточнениях, которые помогли бы идентифицировать космический объект, нанесший ущерб, причем эту цель невозможно достигнуть с помощью такого отдельного документа, как резолюция Генеральной Ассамблеи, без внесения поправок в первоначальный текст Конвенции. Была подчеркнута необходимость согласования некоторых определений с учетом сложившегося в настоящее время международного контекста, включая "космический объект" и "запускающее государство".

6. С учетом того, что до настоящего времени лишь незначительное число государств ратифицировали Соглашение о Луне, было сочтено необходимым внести в него существенные изменения. Специальный докладчик предложил ряд



поправок, в частности, в отношении введения международного режима, как это предусмотрено в тексте 1979 года, в целях регулирования эксплуатации природных ресурсов Луны, поскольку таковая может стать осуществимой в ближайшем будущем. Содержащиеся в статье 11 слова "общее наследие человечества" открыты для толкования, и после оживленной дискуссии, сопровождавшейся и замечаниями из зала, было решено сохранить данную формулировку, хотя бы на основе компромиссного текста, подготовленного Штефаном Хобе и согласованного участниками рабочей сессии, которые единогласно приняли доклад и проект резолюции, впоследствии поддержанный также участниками пленарного заседания Конференции. В этих двух документах отражены основные вопросы, которые затрагивались в ходе работы Комитета за предыдущие четыре года, и в них содержатся конкретные предложения, касающиеся последовательности между действующими договорами о космосе и сложившимися в настоящее время условиями в мире и уровнем технических достижений.

7. Таким образом, по завершении четырехлетней работы с шестьдесят восьмой по семидесятую конференции АМП Комитет по космическому праву завершил рассмотрение темы "Обзор международных договоров в области космического права с точки зрения коммерческих видов космической деятельности: конкретные предложения" и перейдет к изучению правовых аспектов приватизации и коммерциализации космической деятельности с уделением особого внимания, на первом этапе, дистанционному зондированию и доказательственной силе спутниковых данных в национальных и международных судах и международном космическом законодательстве. Первый доклад по этой теме будет представлен семьдесят первой конференции АМП, которая должна быть проведена в Берлине в августе 2004 года.