



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
8 March 2005

Russian
Original: English

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

Юридический подкомитет

Сорок четвертая сессия

Вена, 4–15 апреля 2005 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**

Добавление

II. Ответы, полученные от международных организаций

Международный институт космического права

A. Справка

1. Международный институт космического права (МИКП) был основан Международной астронавтической федерацией (МАФ) в 1960 году для осуществления деятельности, содействующей развитию космического права и изучению юридических и социологических аспектов исследования и использования космического пространства. В настоящее время в состав МИКП входят как индивидуальные, так и выбранные организациями члены из более чем 40 стран, которые внесли существенный вклад в развитие космического права. Члены МИКП имеют право участвовать в качестве наблюдателей в работе сессий Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и его Научно-технического и Юридического подкомитетов, поскольку МАФ имеет официальный статус наблюдателя при Комитете.

* A/AC.105/C.2/L.253.



В. Текущая деятельность

1. Сорок седьмой Коллоквиум по космическому праву

2. Сорок седьмой Коллоквиум МИКП по космическому праву был проведен в Ванкувере, Канада, 4–8 октября 2004 года. Было представлено 88 докладов (рекордное количество на этом ежегодном мероприятии) в ходе пяти заседаний по следующим темам: а) новшества в национальном космическом законодательстве; б) международное право и практика заключения соглашений о сотрудничестве в области космической деятельности; с) общая конвенция по космическому праву?; д) юридические вопросы, касающиеся частного предпринимательства, имущественных прав и применения космической техники; и е) другие правовые вопросы; телекоммуникации, ядерные источники энергии и военные аспекты.

3. Юридический департамент Европейского космического агентства (ЕКА) выступил принимающей стороной специального мероприятия для членов МИКП по теме: "Европейские космические программы: введение для юристов". В рамках группового обсуждения были представлены краткие сообщения о Европейской геостационарной системе навигационного дополнения (EGNOS) и системе Galileo, инициативе "Глобальный мониторинг в интересах охраны окружающей среды и безопасности" (ГМЕС) и европейской программе космических исследований.

2. Тринадцатый Конкурс им. Манфреда Лахса по учебному судебному разбирательству в области космического права, 2004 год

4. В ходе Коллоквиума МИКП был проведен также тринадцатый Конкурс им. Манфреда Лахса по учебному судебному разбирательству в области космического права. Дело, вынесенное на разбирательство, касалось вопросов коммерциализации космической станции и было подготовлено А. Фарандом, Р. Ли и Ф. фон дер Дунком.

5. Предварительные туры конкурса по учебному судебному разбирательству были проведены в Европе (восемь команд), в Соединенных Штатах Америки (восемь команд) и в Азиатско-тихоокеанском регионе (19 команд). Финальный тур оценивало жюри, в состав которого входили три судьи Международного суда: Абдул Корума, Владлен Верещетин и Франциско Резек.

6. В финале Конкурса победила европейская команда из Лейденского университета, Нидерланды. Второе место занял Юридический центр Джорджтаунского университета, Вашингтон, О.К., Соединенные Штаты, а третье – Национальная школа права Бангалорского университета, Индия. Премию Эйлин М. Геллоуэй "За лучшее письменное представление" получил Лейденский университет, а премию Стернса и Теннена "За ораторское искусство" получила Мелисса Бейтинг из команды Соединенных Штатов.

7. Спонсорами финала и приема от имени МИКП выступили Университет Британской Колумбии, компания "Кей Шолер, Фаррис, Дорси и Уитни", Канадское космическое агентство, компании "МакДональд Деттвилер" и "Рамирес де Ареллано и Абогадос", Ассоциация американских членов МИКП, Национальное управление по авиации и исследованию космического

пространства Соединенных Штатов, ЕКА/Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП) и Японское агентство аэрокосмических исследований.

3. Премии

8. Премия "За выдающиеся заслуги" была присуждена казначею МИКП Францу фон дер Дунку.

9. Премия доктора И.Х.Ф. Дидерикса–Версхора была присуждена Ацуио Ито, Япония, за подготовку документа по правовым аспектам Хартии о сотрудничестве в обеспечении скоординированного использования космической техники в случае природных или техногенных катастроф (Международная хартия по космосу и крупным катастрофам). Эта премия присуждается за лучший доклад, представленный на Коллоквиуме МИКП авторами моложе 40 лет, которые опубликовали не более пяти докладов в отчетах о работе коллоквиумов МИКП. Претендентами на получение этой премии, которая представляет собой медаль и приз в размере 500 евро, были восемь авторов, представивших доклады.

4. Публикации

10. Были изданы следующие публикации:

а) отчет о работе сорок шестого Коллоквиума по космическому праву – опубликован Американским институтом аэронавтики и астронавтики;

б) доклад Постоянного комитета по статусу международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве – подготовлен Андреем Тереховым и опубликован в IISL Proceedings (Отчеты о работе МИКП);

с) отчет о работе Пекинской конференции по космическому праву, которая была проведена в апреле 2004 года – опубликован Китайским институтом космического права.

С. Будущая деятельность

1. Третья Региональная конференция по космическому праву, Бангалор, Индия

11. Следующая Региональная конференция по космическому праву, принимающей стороной которой выступает Индийская организация космических исследований, будет проведена в Бангалоре, Индия, 26–29 июня 2005 года. Эта Конференция является третьей в серии региональных конференций, которые проводятся с 2001 года, с тем чтобы специалисты в области космического права и политики в конкретном регионе могли совместно обсудить темы, представляющие особый региональный интерес, и чтобы участники – представители различных организаций имели возможность встретиться и наладить взаимодействие с экспертами со всего мира, с целью содействовать укреплению взаимопонимания и сотрудничества на благо всех сторон.

12. Основное внимание на Конференции будет уделено следующим темам: а) юридические последствия полетов на Луну; б) юридические аспекты

предоставления услуг по осуществлению запусков; с) дистанционное зондирование и географическая информация; d) телесвязь, включая дистанционное обучение и телемедицину; е) особый случай: предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций; и f) национальное космическое законодательство: подготовка проекта. Более подробная информация содержится на веб-сайте МИКП (см. пункт 20 ниже).

2. Сорок восьмой Коллоквиум по космическому праву

13. Сорок восьмой Коллоквиум по космическому праву будет проведен в Фукуоке, Япония, 17–21 октября 2005 года. В рамках Коллоквиума будут проведены заседания по следующим темам:

а) *конвергенция и приватизация в области телекоммуникаций: институциональные и другие меры реагирования.* На этом заседании будут рассмотрены технические и коммерческие новшества в области телекоммуникаций, которые требуют институциональных и иных изменений в этом секторе. Документы по этой теме будут посвящены следующим вопросам: структурная перестройка таких организаций, как Международная организация спутниковой связи и Международная организация подвижной спутниковой связи, в свете их новых обязанностей; новшества в Международном союзе электросвязи и последствия его трансформации за последнее десятилетие; правовая основа и возможные итоги Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества; и последствия изменений во внутригосударственных нормативно-правовых актах (например, в Соединенных Штатах и странах Европы) в международном контексте. Возможно, будут указаны другие проблемы конвергенции и приватизации и внесены предложения с целью их решения;

б) *правовые аспекты расширения присутствия людей за пределами низкой околоземной орбиты.* На этом заседании будут рассмотрены различные современные планы, которые в настоящее время разрабатываются и предусматривают присутствие людей за пределами низкой околоземной орбиты. В документах будут освещены различные правовые аспекты, связанные с этой темой. Будет уделено внимание действующим договорам и принципам, касающимся космического пространства, а также установленным в них пределах деятельности людей и применения робототехники за пределами низкой околоземной орбиты (например, в коммерческой области); новым техническим средствам, которые требуются для осуществления планов, связанных с полетами, работой и пребыванием людей в космосе за пределами низкой околоземной орбиты; и тому, в какой степени международное космическое сообщество должно учитывать конкретные прецеденты, включая Международное соглашение по космической станции, для разработки общей конвенции о деятельности людей в космосе или продолжать работать на основе отдельных проектов;

с) *правовые вопросы, касающиеся новшеств в области применения космической техники: навигация, дистанционное зондирование и географические информационные системы.* На этом заседании будут рассмотрены вопросы все более широкого использования космической техники в сочетании с другими прикладными технологиями в области спутниковой навигации и дистанционного зондирования, а также представляющий интерес пример их совместного

использования в географических информационных системах (ГИС) и других соответствующих системах. Документы по этой теме будут посвящены навигации и дистанционному зондированию с уделением особого внимания новым тенденциям, включая интеграционные вопросы ГИС, а также их соответствующим правовым аспектам, таким как конфиденциальность и защита данных, безопасность и шифрование и доступ к данным;

d) *другие правовые вопросы 1, включая юридические аспекты суборбитальных полетов.* На этом заседании будут рассмотрены документы, касающиеся всех других правовых вопросов и особенно юридических аспектов суборбитальных полетов, включая вопросы институциональной юрисдикции, делимитации воздушного пространства и космического пространства, ответственности, регистрации и прав на совершение посадки;

e) *другие правовые вопросы 2, включая юридические аспекты имущественных прав в отношении Луны.* На этом заседании будут рассмотрены документы, касающиеся последних изменений по вопросу об имущественных правах в отношении Луны и по более широкому вопросу об отношениях и взаимодействии правительства и частных предприятий;

f) *круглый стол по научным/правовым вопросам управления космическим движением.* МИКП предложит также провести пленарное заседание по теме, касающейся правовых вопросов и коммерческой деятельности;

g) сорок девятый Коллоквиум по космическому праву будет проведен в Валенсии, Испания, в октябре 2006 года.

3. Четырнадцатый Конкурс им. Манфреда Лахса по учебному судебному разбирательству в области космического права, 2005 год

14. Мировой финал четырнадцатого Конкурса им. Манфреда Лахса по учебному судебному разбирательству в области космического права будет проведен в ходе сорок восьмого Коллоквиума. Дело, касающееся международной ответственности (*Deltastan Versus Gammaland*), было подготовлено Д. Бурнеттом. В жюри финального тура будут приглашены три судьи Международного суда. Региональные туры будут проведены в Азиатско-тихоокеанском регионе, в Европе и Соединенных Штатах. Подробная информация о каждом из этих туров и о рассматриваемом деле будет размещена на специальном веб-сайте МИКП (www.spacemoot.org).

4. Симпозиум Международного института космического права и Европейского центра по космическому праву для делегатов сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

15. Для делегатов сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях 4 апреля 2005 года будет проведен симпозиум МИКП и ЕЦКП по развитию ситуации в области дистанционного зондирования и целесообразности пересмотра Принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космического пространства (резолюция 41/65 Генеральной Ассамблеи, приложение). Функции председателя симпозиума будет выполнять посол Петер Янкович, Австрия.

5. Имущественные права в отношении Луны

16. Совет Директоров МИКП на своем веб-сайте опубликовал заявление относительно претензий на имущественные права в отношении Луны и других небесных тел. В настоящее время в качестве следующего шага Совет намерен организовать практикум по этим вопросам с участием ученых и юристов с целью проанализировать более широкий вопрос об отношениях и взаимодействии правительства и частных предприятий. Институты воздушного и космического права Кельнского университета, Германия, Лейденского университета, Нидерланды, и Монреальского университета, Канада, согласились сотрудничать и составить план практикума по вопросам, касающимся коммерческой эксплуатации, который будет проведен в начале 2006 года.

6. Публикации

17. Американский институт аэронавтики и астронавтики опубликует отчет о работе сорок седьмого Коллоквиума по космическому праву.

18. По контракту с Организацией Объединенных Наций МИКП продолжит готовить материалы для ежегодно проводимого Организацией Объединенных Наций обзора событий в области международного сотрудничества и космического права *Highlights in Space* ("Основные факты в области космонавтики").

19. МИКП продолжит практику ежегодного представления доклада о своей деятельности Комитету по использованию космического пространства в мирных целях.

20. Регулярно обновляется веб-сайт МИКП (www.iafastro-iisl.com).

21. МИКП при содействии Управления по вопросам космического пространства подготовит обновленную библиографию отчетов о работе МИКП за период 1996–2003 годов.