



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
2 February 2010
Russian
Original: English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Юридический подкомитет

Сорок девятая сессия

Вена, 22 марта – 1 апреля 2010 года

Пункт 6 предварительной повестки дня*

**Информация о деятельности международных
межправительственных и неправительственных
организаций, имеющей отношение к космическому
праву**

Информация о деятельности международных межправительственных и неправительственных организаций, имеющей отношение к космическому праву

Записка Секретариата

I. Введение

Настоящий документ подготовлен Секретариатом на основе информации, поступившей к 22 января 2010 года от следующих международных неправительственных организаций: Европейского центра по космическому праву, Международного института космического права и Ассоциации международного права.

* A/AC.105/C.2/L.277.



II. Ответы, полученные от международных межправительственных и неправительственных организаций

Европейский центр по космическому праву

A. Справочная информация

1. Введение

Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП) был создан в 1989 году по инициативе и под эгидой Европейского космического агентства (ЕКА) при поддержке ряда передовых специалистов в данной области. Центр осуществляет свою деятельность на основе устава, в котором определены его задачи, структура и цели (последняя редакция устава была утверждена в октябре 2009 года). В настоящее время ЕЦКП возглавляет Серджо Маркизио из Римского университета Сапиенза.

2. Цели и организационное строение

Основная цель ЕЦКП заключается в содействии расширению и углублению в Европе и за ее пределами понимания правовой основы космической деятельности. Двумя основными способами достижения этой цели являются обмен информацией между заинтересованными сторонами, а также совершенствование и поощрение преподавания космического права. ЕЦКП также ставит перед собой задачу распространять за пределами Европы обновленную информацию о вкладе европейских стран в космическую деятельность и тем самым способствовать укреплению позиций Европы в сфере практической, учебно-преподавательской и издательской деятельности по вопросам космического права.

3. Гибкая и открытая структура

Центр объединяет преимущественно специалистов, юристов, ученых и студентов и способствует контактам между представителями различных дисциплин. Он имеет очень гибкую организационную структуру и не обладает правосубъектностью. Структура ЕЦКП служит дискуссионным форумом для всех, кто желает участвовать в конструктивном обсуждении вопросов космического права. Один раз в три года проводятся заседания Генеральной ассамблеи ЕЦКП, в которых могут участвовать все члены Центра; Генеральная ассамблея избирает Совет ЕЦКП при обеспечении равного представительства различных заинтересованных специалистов и географических регионов. Вопросами управления и расширения деятельности Центра занимается Исполнительный секретариат.

4. Совет Европейского центра по космическому праву

Члены Совета ЕЦКП избираются на трехлетний срок в ходе проводимой раз в три года Генеральной ассамблеи ЕЦКП из числа граждан государств – членов ЕКА, ассоциированных государств или других европейских стран, заключивших с ЕКА соглашения о сотрудничестве. Члены Совета обладают

высочайшей квалификацией и большим опытом в области космического права и обязуются активно содействовать достижению целей ЕЦКП на национальном и международном уровнях.

5. Членство и партнерские связи

Членами ЕЦКП могут стать физические или юридические лица из государств – членов ЕКА, ассоциированных государств или других европейских стран, заключивших с ЕКА соглашения о сотрудничестве, при условии уплаты ими годового членского взноса. Члены Центра имеют право участвовать в мероприятиях ЕЦКП, голосовать в Генеральной ассамблее (активное и пассивное право голоса) и получать публикации ЕЦКП, в частности информационный бюллетень ЕЦКП. Членство в ЕЦКП подлежит продлению в начале каждого года (в январе или феврале).

6. Национальные координационные центры

Для содействия установлению контактов со своими членами, распространению информации и организации своих мероприятий ЕЦКП поощряет создание национальных координационных центров, выступающих в качестве связующих звеньев между ЕЦКП и его членами. Такие координационные центры уже созданы в Австрии, Бельгии, Германии, Испании, Италии, Нидерландах, Соединенном Королевстве Великобритании и Северной Ирландии, Финляндии, Франции и Чешской Республике. Их статус различается в зависимости от того, есть ли в соответствующей стране институт или центр по космическому праву, и того, какую юридическую форму организации избрали их члены. Национальные координационные центры при организационной поддержке со стороны ЕЦКП играют важную роль в содействии проведению таких мероприятий, как конференции, симпозиумы и научные исследования по проблемам космоса. ЕЦКП работает над созданием новых национальных координационных центров в государствах – членах ЕКА (в настоящее время их насчитывается 18), например в Португалии, и даже в странах, не входящих в ЕКА, например в Доминиканской Республике и Марокко.

7. Финансирование

В настоящее время ЕЦКП финансируется в основном из общего бюджета ЕКА, тогда как другие учреждения обеспечивают поддержку конкретных мероприятий, таких как летние курсы. С января 1994 года с членов ЕЦКП стали взиматься небольшие годовые взносы.

В. Мероприятия

1. Летние курсы по космическому праву и космической политике

Восемнадцатые летние курсы ЕЦКП по космическому праву и космической политике были организованы ЕЦКП и Лиссабонским университетом при ответственном участии Жозе Луиш да Круш Виласа, Нуну Писарра и их коллег. Курсы были проведены в Новом лиссабонском университете, Португалия, 31 августа – 11 сентября 2009 года.

В занятиях приняли участие 35 слушателей, являвшихся гражданами 16 государств, которые прибыли из следующих 15 стран: Австрии, Бельгии, Бразилии, Германии, Греции, Испании, Италии, Нидерландов, Польши, Португалии, Румынии, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Турции, Франции и Чешской Республики. Они прослушали 41 час лекций по проблемам космического права и космической политики, с которыми выступили 28 научных сотрудников или практиков, специализирующихся на космической тематике. Разделившись на восемь команд, слушатели успешно справились с практическим заданием по теме "Применение спутников на благо европейских граждан: имитация международного объявления торгов" (координатор – Ф. Ашиллеа, директор Института космического и телекоммуникационного права, Парижский университет – Южный округ 11). Это задание, состоявшее из двух частей (письменный доклад и устное выступление перед жюри в составе экспертов по космической тематике, а именно П. Феррейра и Ф. Ашиллеа), позволило слушателям применить на практике знания, полученные ими в университете и в ходе занятий на курсах. Подготовкой командных проектов руководили четверо преподавателей: Юлия Холддорф (Германия), Матье Букель (Бельгия), Шарль-Эдвард Дюмонт (Франция) и Стефано Спано (Италия). Они помогли участникам провести исследования и внятно, логично и четко изложить их результаты. Они зарекомендовали себя отличными преподавателями. Больше всего призов получила команда "Гама". По завершении курсов слушатели сдали экзамен, состоявший из вопросов по правовой тематике, связанной с содержанием занятий, которые они посещали в ходе интенсивной двухнедельной учебы.

Девятнадцатые летние курсы ЕЦКП по космическому праву и космической политике будут организованы в сентябре 2010 года. Точную дату и место их проведения предстоит определить.

2. Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса

Европейский отборочный тур Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса был проведен на факультете права Афинского университета, Греция, 27 и 28 апреля 2009 года.

Для участия в нем были зарегистрированы девять команд (27 участников) из следующих университетов: Лейденского университета (Нидерланды), Университета Внутреннего Темпла (Соединенное Королевство), Селезского университета (Польша), Университета Стратклайда (Соединенное Королевство), Левенского католического университета (Бельгия), Международного космического университета (Франция), Люблинского католического университета (Польша), Абердинского университета (Соединенное Королевство) и Генуэзского университета (Италия). Все они проделали превосходную исследовательскую работу. Участникам было предложено разрешить предполагаемый спор на примере, озаглавленном "Дело, касающееся размещения оружия и применения силы на низкой околоземной орбите: *Форньот против Телесто*".

Это задание, состоявшее из двух частей (представление заявлений от имени как истца, так и ответчика, и выступления в прениях сторон перед жюри

в составе экспертов по космической тематике), позволило участникам усовершенствовать свое владение английским языком и применить на практике свои знания в области космического права. Письменные работы оценивали судьи И. Зилиоли, Л. Равийон и Н. Меткалф, а выступления в устных прениях оценивали судьи С. Маркизио, Р. Остерлинк, Е. Бак Импалломени, К. де Кукер, А. Керрест, В. Иавиколи, В. Кассапоглу и Ф. Ашиллеа.

Победу в европейском туре Конкурса одержала команда из Университета Стратклайда (Эмма Боффи, Лора Маккензи, Стивен Доннели и тренер Эме Асанте). Второе место заняла команда Международного космического университета (Меган Андель, Аксель Бергман, Куртис Ивата и тренер Тимьеби Аганаба). В судебных прениях лучшим было признано выступление Стефано Гаггеро из Генуэзского университета, Италия. Призы за составление лучших письменных документов получила команда Левенского католического университета. Принимающими сторонами и спонсорами этого мероприятия были Афинский университет (Греция), Министерство культуры, компания "Хеллас-сат С.А.", Факультетский клуб (здание "С. Паламас") и Фонд "Евгенидес".

Команда Университета Стратклайда представляла Европу на мировом финале конкурса, который был проведен в ходе шестидесятого Международного астронавтического конгресса в Тэджоне, Республика Корея, 15 октября 2009 года. Команда Джорджтаунского университета (Соединенные Штаты) получила наивысшую оценку за подготовку письменных документов и вышла непосредственно в финал. Команды Университета Стратклайда и Национальной школы права Индийского университета (Индия) встретились в полуфинале 13 октября 2009 года. Одержав верх в полуфинале, Национальная школа права Индийского университета состязалась в финале с командой Джорджтаунского университета и стала победителем конкурса. Приз им. Эйлин Геллоуэй за лучшую подготовку письменного документа получил Джорджтаунский университет, а приз им. Стернса и Теннена за лучшие выступления в устных прениях получила Национальная школа права Индийского университета. В жюри финального тура входили трое членов Международного Суда (Абдул Корума, Леонид Скотников и Петер Томка).

Европейский тур девятнадцатого Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса будет проведен в апреле 2010 года. Полуфиналы и финал этого конкурса состоятся в ходе Коллоквиума по космическому праву в Международном институте космического права (МИКП), который будет организован в Праге в 2010 году. С заданием для участников, озаглавленным "Дело, касающееся суборбитального туризма: определение космического пространства и ответственность", можно ознакомиться на веб-сайте Конкурса по адресу <http://www.spacemoot.org>.

3. Коллоквиумы, конференции и международное сотрудничество

МИКП и ЕЦКП организовали двухдневный симпозиум в ходе сорок восьмой сессии Юридического подкомитета. Это мероприятие, проведение которого координировала Таня Массон-Зваан из МИКП в сотрудничестве с председателем ЕЦКП Серджио Маркизио, состоялось 23 марта 2009 года. Участникам симпозиума были представлены доклады национальных и

международных институтов по космическому праву на тему "Тридцатилетие соглашения о Луне: итоги и перспективы". В ходе симпозиума Подкомитет заслушал следующие доклады: "Разработка Соглашения о Луне" (К. Йоргенссон от имени Х. Тюрка), "Соглашение о Луне: точка зрения развивающихся стран" (Ж. Монсеррат Филью), "Ход ратификации и ключевые положения Соглашения о Луне" (Ж. Майенс), "Принцип общего наследия человечества: Луна и лунные ресурсы" (Х. де Фараминьян Жильбер), "Нужен ли новый взгляд в век исследования и использования?" (С. Трепчински) и "Взгляд в будущее: исследование, использование и защита планет" (М. Хофманн). С докладами можно ознакомиться на веб-сайте Управления по вопросам космического пространства (<http://www.unoosa.org/oosa/COPUOS/Legal/2009/symposium.html>).

В ходе сорок девятой сессии Юридического подкомитета 22 марта 2010 года ЕЦКП и МИКП проведут однодневный симпозиум по теме "Национальное космическое законодательство: правовое стимулирование развития космической деятельности".

Под эгидой ЕЦКП 14 и 15 мая 2009 года в Париже было проведено второе совещание Руководящего комитета Международного института по унификации частного права (УНИДРУА). На совещании присутствовали представители правительств 12 государств, входящие в комитет правительственных экспертов, 28 представителей международных коммерческих космических и финансовых сообществ и восемь экспертов в личном качестве. Председательские функции выполнял С. Маркизио (Италия). Совещание открыл директор Отдела по правовым вопросам и внешним связям Европейского космического агентства (ЕКА) П. Холсрой, который подчеркнул важное значение предварительного проекта протокола по вопросам, касающимся космического имущества, к Конвенции о международных гарантиях в отношении подвижного оборудования для повышения доступности космического пространства для граждан мира.

Руководящий комитет, указав на достигнутый им прогресс по различным остающимся вопросам относительно предварительного проекта протокола по космическому имуществу, отметил, что, по его мнению, пришло время возобновить процесс межправительственных консультаций. Было предложено вновь созвать комитет правительственных экспертов для проведения третьей однодневной сессии в Риме в декабре 2009 года и заключительной однодневной сессии в Риме в 2010 году с целью доработки предварительного проекта протокола и его представления Совету управляющих для рассмотрения перед принятием проекта протокола на дипломатической конференции.

4. Программное и административное руководство: заседания Совета

В штаб-квартире ЕКА в Париже 13 марта 2009 года состоялось пятьдесят пятое заседание Совета ЕЦКП, 29 июня 2009 года – пятьдесят шестое заседание и 23 октября 2009 года – пятьдесят седьмое заседание. Одновременно с пятьдесят седьмым заседанием Совета ЕЦКП была проведена Генеральная ассамблея.

5. Документация и публикации

а) Правовая база данных

С октября 2004 года в ЕЦКП ведется общедоступная правовая база данных (<http://www.esa.int/SPECIALS/ECSL>). Она является уникальным средством распространения знаний в области космического права на европейском и международном уровнях. Основное назначение базы данных состоит в том, чтобы знакомить пользователей с нормами космического права, а также результатами и материалами конференций и форумов по данной тематике (такими как протоколы, результаты исследований и аналитические статьи). Этот сайт также призван способствовать работе, проводимой национальными координационными центрами ЕЦКП, институтами космического права, университетами, исследовательскими центрами, Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и другими организациями, а также национальными космическими агентствами, с тем чтобы способствовать укреплению связей между всеми организациями, учебными центрами и научно-исследовательскими учреждениями, деятельность которых связана с космическим правом. Правовая база данных ЕЦКП регулярно обновляется и дополняется новыми ссылками.

б) Четвертое издание брошюры "Преподавание космического права в Европе"

Брошюра "Преподавание космического права в Европе" была впервые издана по инициативе ЕЦКП в 1991 году и переработана в 1993 году. Брошюра содержит перечень институтов, университетов и учебно-образовательных центров в Европе, в которых ведется преподавание космического права. Кроме того, в ней приводятся подробные сведения о профессорско-преподавательском составе, преподаваемых дисциплинах, стоимости обучения и продолжительности различных курсов, а также иллюстрации, касающиеся перечисленных учебных заведений.

Четвертое издание брошюры "Преподавание космического права в Европе" было опубликовано в 2009 году и бесплатно рассылалось учебным заведениям и научным сотрудникам, проявившим интерес к преподаванию космического права, а также студентам.

в) Информационный бюллетень

В информационном бюллетене ЕЦКП публикуются статьи по правовым вопросам, а также другим темам, представляющим интерес для космического сообщества. Этот информационный бюллетень является весьма эффективным средством распространения информации о последних изменениях в области космического права, а также о других событиях в мире, например, конференциях и практикумах, имеющих отношение к космической отрасли и космическим технологиям. Каждый новый выпуск информационного бюллетеня ЕЦКП бесплатно рассылается всем членам ЕЦКП, а затем публикуется в соответствующем разделе веб-сайта ЕЦКП. Следующий выпуск информационного бюллетеня будет опубликован в феврале 2010 года.

С. Предстоящие мероприятия и проекты, запланированные на 2010 год

1. Симпозиум Международного института космического права/Европейского центра по космическому праву

Следующий симпозиум МИКП/ЕЦКП планируется провести 22 марта 2010 года в ходе сорок девятой сессии Юридического подкомитета. Он будет посвящен теме "Национальное космическое законодательство: правовое стимулирование развития космической деятельности".

2. Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса

Европейский тур Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса будет проведен в апреле 2010 года.

Мировые полуфиналы и финал Конкурса будут проведены в Праге в сентябре 2010 года в ходе шестьдесят первого Международного астронавтического конгресса.

3. Летние учебные курсы по космическому праву и космической политике

Девятнадцатые летние учебные курсы ЕЦКП по космическому праву и космической политике будут проведены в сентябре 2010 года. Точную дату и место их проведения предстоит определить.

4. Ежегодный Форум специалистов-практиков

Следующий форум специалистов-практиков, посвященный теме "Система "Галилео": современные правовые вопросы", будет проведен в штаб-квартире ЕКА в Париже в марте 2010 года.

5. Заседания Совета

Очередное заседание Совета ЕЦКП состоится 29 января 2010 года в штаб-квартире ЕКА в Париже. Следующее заседание состоится в июне 2010 года (точную дату и место проведения предстоит определить).

Международный институт космического права

А. Справочная информация

Международный институт космического права (МИКП) основан в 1960 году для осуществления деятельности, способствующей развитию космического права и изучению юридических и социологических аспектов исследования и использования космического пространства. МИКП был официально учрежден в качестве независимой ассоциации, а его структура усовершенствована в целях оптимального выполнения возложенных на него функций. В настоящее время в состав МИКП входят как индивидуальные, так и избранные организациями члены из более чем 40 стран, которые внесли

существенный вклад в развитие космического права. В 2008 году МИКП получил статус постоянного наблюдателя в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях после того, как он в течение многих лет направлял на заседания Юридического подкомитета наблюдателей от имени Международной астронавтической федерации.

В. Изменения общего характера

1. Выборы

Следующие пять членов Совета директоров и другие должностные лица были переизбраны на новый срок: И. Габринович, Дж. Геллоуэй (вице-президент), А. Капустин, Т. Косуге, К.Р.С. Мурти, С. Оспина и М. Уильямс. Две дополнительные должности в Совете заняли Х. Чжао и С.М. Ри. В 2009 году в состав МИКП были избраны 14 членов, выступающие в личном качестве.

2. Директорат по вопросам исследований

Директорат по вопросам исследований работал над отчетом по выполнению различных поручений Совета директоров. Совет утвердил новое руководство по рефератам документов, представляемых авторами. Совет рекомендовал директорату рассмотреть возможность проведения сессии МИКП, посвященной вопросу делимитации воздушного пространства и космического пространства, и затем оценить целесообразность подготовки заявления по этому вопросу. Было решено также отредактировать и опубликовать книгу Манфреда Ляхса и изучить возможность подготовки книги о первопроходцах в области космического права.

В настоящее время Директорат по вопросам исследований приглашает предлагать темы заседаний Коллоквиума, который состоится в Кейптауне, Южная Африка, в 2011 году.

3. Премии МИКП

В ходе пятьдесят второго Коллоквиума по космическому праву, который был проведен в Тэджоне, Республика Корея, в октябре 2009 года, В. Верешетину была вручена премия "За выдающиеся достижения в течение жизни", а С. Хобе – премия "За выдающиеся заслуги". Поощрительная грамота была вручена заместителю Исполнительного директора Международной астронавтической федерации Анни Мулин.

Премия д-ра И.Х.Ф. Дидерикса-Версхора и приз за лучшую работу молодого автора получила Катерина Долдирина из Университета Макгилла (Канада). Ее работа была посвящена теме "Верно сбалансированный режим обеспечения прав интеллектуальной собственности как механизм расширения коммерческой деятельности по наблюдению Земли".

С. Деятельность в 2009 году

1. Сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

В ходе сорок восьмой сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в 2009 году Институт и ЕЦКП по просьбе Подкомитета организовали для его членов симпозиум по теме "Тридцатилетие Соглашения о Луне: итоги и перспективы", который был проведен 23 марта 2009 года. Функции координаторов симпозиума выполняли секретарь Института Коринна Йоргенсон и член Совета Кай-Уве Шрогль, а функции сопредседателей – президент МИКП Тая Массон-Зваан и член Совета и президент ЕЦКП Серджо Маркизио. Программа симпозиума и ссылка на представленные доклады размещены на веб-сайте Управления по вопросам космического пространства (<http://www.unoosa.org/oosa/COPUOS/Legal/2009/symposium.html>).

МИКП представляли несколько его членов, входивших в состав делегации официальных наблюдателей на сорок восьмой сессии Юридического подкомитета и на пятьдесят второй сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, которые состоялись в 2009 году.

2. Пятьдесят второй Коллоквиум по космическому праву

Пятьдесят второй Коллоквиум МИКП по космическому праву был проведен в Тэджоне, Республика Корея, 12-16 октября 2009 года. В ходе шести заседаний было представлено около 80 докладов по следующим темам: а) основная лекция им. Нандасири Джасентулиана по космическому праву и первое заседание для молодых ученых; б) мир в космосе: меры по обеспечению прозрачности и укреплению доверия; в) вопросы гражданской ответственности применительно к коммерческой деятельности в космосе; г) правовые механизмы стимулирования космического предпринимательства; д) юридические проблемы в связи с программами наблюдения Земли с акцентом на положение развивающихся стран; и е) недавние изменения в области космического права.

Кроме того, был проведен круглый стол по научным и правовым вопросам, посвященный теме "Оценка коммерческих полетов людей в космос". МИКП организовал также пленарное заседание по теме "Обеспечение устойчивой космической среды для будущей космической деятельности".

3. Восемнадцатый Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса

В ходе пятьдесят второго Коллоквиума МИКП был проведен восемнадцатый Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса. Рики Ли подготовил "Дело, касающееся размещения оружия и применения силы на низкой околоземной орбите: *Форньот против Телесто*". Предварительные туры на региональном уровне были проведены в Европе (участвовали 9 команд), Северной Америке (8 команд) и Азиатско-тихоокеанском регионе (26 команд).

Финал конкурса оценивало жюри, в состав которого входили члены Международного суда Абдул Корума, Петер Томка и Леонид Скотников.

Победу в финале одержала команда Национальной школы права Индийского университета (Индия). Второе место заняла команда Джорджтаунского университета (Соединенные Штаты), а третье место – Университет Стратклайда (Соединенное Королевство).

Поддержку проведению мирового финала оказали следующие организации: местный организационный комитет, компания "Кирионг констракшн", издательство "Мартинус Нихоф", Ассоциация членов Международного института космического права из Соединенных Штатов, Фонд "За безопасный мир", Японское агентство аэрокосмических исследований и ЕЦКП.

4. Симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Геллоуэй

Четвертый Симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Геллоуэй был организован Национальным центром по дистанционному зондированию, воздушному и космическому праву Школы права Университета Миссисипи, компанией "Арианэспас" и МИКП и проведен в Вашингтоне, О.К., 10 декабря 2009 года. Симпозиум был посвящен теме "Мирные цели и использование космического пространства". В нем приняли участие юристы, ученые, представители космических агентств и промышленности. Некоторые из представленных на симпозиуме докладов будут опубликованы в материалах МИКП. Пятый Симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Геллоуэй будет проведен в Вашингтоне, О.К., в декабре 2010 года.

D. Деятельность в 2010 году

1. Симпозиум МИКП и ЕЦКП для делегатов сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

МИКП и ЕЦКП вновь организуют симпозиум, посвященный теме "Национальное космическое законодательство: правовое стимулирование развития космической деятельности". Симпозиум состоится 22 марта 2010 года.

2. Пятьдесят третий Коллоквиум МИКП по космическому праву

Пятьдесят третий Коллоквиум МИКП по космическому праву будет проведен в Праге 27 сентября – 1 октября 2010 года. Заседания будут посвящены обсуждению следующих тем:

а) *основная лекция им. Нандасири Джасентулиана по космическому праву и первое заседание для молодых ученых*. В рамках первой части МИКП пригласит одного из видных деятелей выступить перед членами МИКП и другими участниками Коллоквиума на актуальную тему, представляющую общий интерес. После перерыва это новое ежегодное мероприятие будет

продолжено и будет посвящено будущим поколениям специалистов по космическому праву, при этом молодым ученым (в возрасте до 35 лет) будет предложено представить доклады на тему "Космическое право: грядущие вызовы и потенциальные решения" или на другую тему по согласованию с МИКП;

b) *тридцатилетие соглашения о Луне: перспективы.* На этом заседании будут рассмотрены перспективы Соглашения о Луне, тридцатилетие которого отмечалось в 2009 году;

c) *правовые аспекты безопасности космонавтики.* На этом заседании будут проанализированы правовые аспекты, связанные с необходимостью сохранения безопасности космоса для гражданской и военной деятельности при недопущении распространения оружия в космосе, будут рассмотрены современные предложения в этом контексте, а также представлены идеи относительно будущего развития космического права для обсуждения на соответствующих международных форумах;

d) *современное состояние верховенства права в области космической деятельности;*

e) *недавние изменения в области космического права.* Документы для этой сессии будут посвящены изменениям в области космического права за период с марта 2009 года.

В Праге будет проведен круглый стол по научно-правовым вопросам по теме: "Новая эра полетов малых спутников"; МИКП представил предложения относительно пленарного заседания.

3. Девятнадцатый Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса

Полуфиналы и финал девятнадцатого Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса будут проведены в ходе пятьдесят третьего Коллоквиума в Праге в сентябре в 2010 года. В настоящее время проводятся организационные мероприятия по подготовке к этому конкурсу. Информация о рассматриваемом деле размещена на веб-сайте конкурса (www.spracemoot.org). В жюри финального тура будут приглашены трое судей Международного Суда. Региональные туры будут проходить в Европе, Северной Америке и Азии и районе Тихого океана.

Е. Публикации

Отчет о работе пятьдесят первого Коллоквиума по космическому праву, который был проведен в Глазго, Соединенное Королевство, был опубликован Американским институтом аэронавтики и астронавтики. Отчет о работе пятьдесят второго Коллоквиума по космическому праву, который был проведен в Тэджоне, Республика Корея, будет опубликован Американским институтом аэронавтики и астронавтики.

Доклад Постоянного комитета по статусу международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве, был, как обычно, подготовлен г-ном Тереховым и будет опубликован в отчетах о работе МИКП.

По контракту с Организацией Объединенных Наций МИКП подготовил материалы для ежегодно проводимого Организацией Объединенных Наций обзора событий в области международного сотрудничества и космического права под названием Highlights in Space (Основные факты в области космонавтики).

МИКП ежегодно представляет доклады о своей деятельности Комитету по использованию космического пространства в мирных целях.

В сотрудничестве с Управлением по вопросам космического пространства Институт завершает подготовку обновленной библиографии отчетов о работе МИКП за период с 1996 года.

Ф. Заключительные замечания

Для МИКП большая честь сотрудничать с Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях и его вспомогательными органами в деле дальнейшего развития космического права. МИКП готов, в частности, в соответствующих случаях содействовать проведению предварительных исследований по вопросам, которые Комитету необходимо рассмотреть или принять к сведению. МИКП сознает, что некоторые области, которые могут нуждаться в правовом регулировании, связаны с техническими вопросами, и МИКП мог бы проводить необходимую подготовительную работу для рассмотрения Комитетом.

МИКП будет считать для себя за честь и далее оказывать содействие.

Ассоциация международного права

А. Справочная информация

Ассоциация международного права (АМП) была основана в Брюсселе в октябре 1873 года. Ее штаб-квартира находится в Лондоне, а ее задачами являются исследование, разъяснение и развитие международного публичного и частного права и содействие укреплению понимания и уважения международного права. Центральное место в деятельности АМП отводится работе международных комитетов, которая постоянно ведется в период между проводимыми раз в два года конференциями, которых уже насчитывается 73.

АМП с глубоким прискорбием извещает, что 7 апреля 2009 года в Лондоне скончался председатель ее Исполнительного совета лорд Слинн оф Хэдли, который занимал эту должность последние 20 лет, на протяжении которых он неустанно содействовал достижению целей АМП. В ноябре 2009 года Совет АМП единогласно избрал новым председателем судью Верховного суда Соединенного Королевства лорда Мэнса. Президентом всемирной АМП в настоящее время является Эдуардо Греблер (Бразилия),

который будет пребывать в этой должности до следующей Конференции АМП, которая состоится в 2010 году.

Комитет АМП по космическому праву непрерывно функционирует со времени его учреждения на сорок восьмой Международной конференции АМП, которая была проведена в Нью-Йорке в 1958 году. Его председателем в настоящее время является Морин Уильямс, а его генеральным докладчиком – Стефан Хобе (Германия). С 1996 года Комитет АМП по космическому праву имеет статус постоянного наблюдателя при Комитете по использованию космического пространства в мирных целях и при его обоих подкомитетах.

АМП сотрудничает с другими публичными и частными международными организациями, такими как Комиссия международного права (через свою Исследовательскую группу по вопросу об ответственности международных организаций), Постоянная палата третейского суда (в связи с процедурами разрешения споров в области космического права), Национальная комиссия по космической деятельности (КОНАЕ) Аргентины, Бразильская ассоциация воздушного и космического права (СБДА), Германский аэрокосмический центр (ДЛР) и Британский национальный космический центр (БНКЦ). Что касается частной области, то Комитет АМП и его члены участвуют в деятельности МИКП, Международной академии астронавтики и ЕЦКП. В рамках деятельности Юридического подкомитета АМП участвует в работе Совещания экспертов по развитию образования в области космического права.

В. Деятельность Комитета АМП по космическому праву в 2009 году

1. Сорок восьмая сессия Юридического подкомитета

На сорок восьмой сессии Юридического подкомитета Комитет АМП был представлен его председателем, генеральным докладчиком и докладчиком сессии. В ходе сорок восьмой сессии был распространен письменный доклад, а председатель Комитета АМП выступил перед участниками (см. A/AC.105/C.2/L.275).

2. Практикум Организации Объединенных Наций/Исламской Республики Иран по космическому праву

Эксперты АМП приняли участие в работе Практикума Организации Объединенных Наций/Исламской Республики Иран по космическому праву по теме "Роль международного космического права в развитии и укреплении международного и регионального сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях", который был проведен в Тегеране 8-11 ноября 2009 года. На этом практикуме был представлен широкий спектр специалистов, что очень важно для развития этой отрасли права; был согласован ряд рекомендаций и выводов. По общему мнению, применение космических технологий имеет важнейшее значение для повседневной жизни населения развивающихся стран, даже если это прямо не ощущается, при этом уровень правовых знаний ниже, чем хотелось бы. Поэтому вновь было указано на то, что фундаментом развития в этой области является создание потенциала и международное сотрудничество. Это мнение

будет доведено до сведения Международного комитета АМП по изучению международного права, который представит доклад на семьдесят четвертой Конференции АМП, которая будет проходить в Гааге 15-20 августа 2010 года.

3. Второе совещание экспертов Организации Объединенных Наций по развитию образования в области космического права

Эксперты АМП приняли участие в работе второго Совещания экспертов Организации Объединенных Наций по развитию образования в области космического права, которое было проведено в Тегеране 12 и 13 ноября 2009 года.

4. Программа работы Комитета АМП по космическому праву в 2009 году и в начале 2010 года

На семьдесят третьей Конференции АМП, проходившей в Рио-де-Жанейро 17-21 августа 2008 года, Комитет АМП представил свой третий доклад по правовым аспектам приватизации и коммерциализации космической деятельности.

Основное внимание в этом докладе уделено вопросам, касающимся дистанционного зондирования, национального космического законодательства, регистрации, изменений в отношении проблемы космического мусора и урегулирования споров, связанных с космической деятельностью. После представления доклада состоялось его конструктивное обсуждение.

На этой Конференции было решено, что проект четвертого доклада, подготовка которого близится к завершению, будет представлен на семьдесят четвертой Конференции АМП в 2010 году, а окончательный четвертый доклад – семьдесят пятой Конференции, которая состоится в Софии в 2012 году. В подготовке проекта доклада участвуют председатель и генеральный докладчик Комитета АМП. В начале 2010 года проект доклада будет направлен членам Комитета с целью дальнейшего сбора замечаний и идей. После этого он будет опубликован на веб-сайте АМП (www.ila-hq.org). Ниже кратко представлены темы, которые были рассмотрены и пересмотрены Комитетом АМП по космическому праву в 2009 году.

а) Национальное космическое законодательство

В настоящее время Комитет АМП проводит анализ национального космического законодательства и разрабатывает типовое соглашение по этой теме на основе углубленного изучения внутригосударственных законов различных стран в этой области.

В этом разделе своего доклада Комитет стремится осветить аспекты, являющиеся, по его мнению, важной основой для национального космического законодательства. Для этого он опирается на уже существующее национальное космическое законодательство и на ответы членов Комитета АМП по космическому праву на разосланный в 2005 году вопросник. Содержащиеся в докладе предложения частично будут основаны также на итогах практикума по теме "К согласованному подходу в отношении национального космического законодательства в Европе", который был проведен в Берлине в 2004 году в рамках "Проекта 2001+" Институтом воздушного и космического права

Кельнского университета и Германским аэрокосмическим центром (ДЛР). Кроме того, во внимание будут приняты также дискуссии, которые в настоящее время ведутся в Юридическом подкомитете, а также обсуждение в его Рабочей группе по национальному законодательству, имеющему отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях.

По мнению докладчика Комитета АМП, вопросы компенсации и страхования должны регулироваться на основе национального космического законодательства, при этом государства должны нести ответственность за обеспечение того, чтобы космическая деятельность частных юридических лиц, находящихся под их юрисдикцией и контролем, осуществлялась с разрешения и под постоянным наблюдением государства. Это, по-видимому, единственный эффективный и реальный путь контролирования правительствами частной деятельности.

Докладчик Комитета намерен в рабочем порядке провести дальнейшее обсуждение с целью принятия решения о том, следует ли принять какой-то типовой закон на совещании Комитета АМП, которое состоится в Гааге в 2010 году. Докладчик с самого начала ясно указал на то, что ни в коем случае не предполагается, что этот типовой закон будет иметь обязательную силу для государств. Его следует рассматривать лишь как предлагаемый Комитетом по космическому праву Ассоциации международного права (неправительственная организация) рабочий инструмент для использования правительствами при разработке ими своего национального космического законодательства.

b) Дистанционное зондирование

Председатель Комитета АМП в настоящее время изучает современное состояние и правовые аспекты деятельности в области дистанционного зондирования в свете Принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космического пространства (резолюция 41/65 Генеральной Ассамблеи, приложение), с целью определения того, по-прежнему ли они совместимы с новыми международными и региональными реалиями. Основная цель – повысить степень обоснованности принципов и оценить то, отражают ли в действительности некоторые из них нормы международного обычного права или, скорее, если смотреть с другой стороны, отражает ли практика государств то, что эти принципы соблюдаются.

В одной из рассматриваемых председателем глав особое внимание обращается на остающийся нерешенным вопрос об использовании спутниковых данных в ходе судебных разбирательств на международном и национальном уровнях и о доказательственной ценности таких данных в суде, особенно если затрагиваются чувствительные вопросы, касающиеся суверенитета. По мнению Комитета АМП, необходимо искать выходы из сложившейся ситуации, которая не благоприятствует использованию спутниковых снимков в суде, в частности при рассмотрении споров о границах, для разрешения которых исключительно важна степень точности космических технологий, при том что у экспертов, к которым обращаются за расшифровкой спутниковых снимков, на этапе изучения доказательств, есть весьма широкий простор для интерпретации. Предполагается дополнительно обосновать предварительные выводы по этим вопросам, которые были согласованы на семьдесят третьей Конференции АМП. Решение этого по

существо практического вопроса требует участия как специалистов-практиков, так и ученых.

По сути до сих пор не разработано никаких международных норм или стандартов, регулирующих использование данных со спутников наблюдения Земли в процессе судопроизводства. Хотя на национальном уровне постепенно формируются единые стандарты для цифровых информационных продуктов, в юридической сфере на этот счет до сих пор царит неопределенность. Ряд дел, решения по которым недавно были приняты Международным Судом и другими международными третейскими судами, наглядно иллюстрируют основные связанные с этим вопросы.

Основной вывод состоит в том, что для развития этих технологий дистанционного зондирования крайне важна соответствующая подготовка работников правового сектора. Юристы по-прежнему недостаточно представляют себе, знают и понимают то, что могут и чего не могут дать им эти технологии. Поэтому столь важно развивать междисциплинарное сотрудничество, с тем чтобы будущие технологии были способны лучше удовлетворять нужды пользователей из числа юристов. Следует вновь отметить необходимость поощрения наращивания потенциала, на что неоднократно указывали участники Практикума Организации Объединенных Наций/Исламской Республики Иран по космическому праву.

Преобладающее мнение состоит в том, что для обеспечения транспарентности этой технологии обязательно требуется контроль над всеми этапами сбора данных – от сбора первичных данных на первом этапе до момента использования конечного информационного продукта.

с) Космический мусор

Председатель продолжает изучать правовые аспекты проблемы космического мусора, которой постоянно занимается Комитет АМП со времени принятия на шестьдесят шестой Конференции АМП в Буэнос-Айресе в 1994 году Международного документа по защите окружающей среды от ущерба, наносимого космическим мусором, для определения того, требуется ли вносить изменения в этот документ, чтобы через 15 лет после его принятия он соответствовал современным условиям.

Сложилось общее мнение, что первой в списке проблем, связанных с угрозой космическому пространству, должна быть проблема космического мусора и что за ней должна следовать проблема размещения оружия в космосе и проблема природных объектов, сближающихся с Землей (астероиды и метеориты), сопряженная с серьезной опасностью их возможного столкновения с Землей.

Комитет АМП по космическому праву вернулся к рассмотрению в новом свете проблемы космического мусора, принимая во внимание, что Юридический подкомитет на своей сорок седьмой сессии в 2008 году наконец включил этот вопрос в свою повестку дня в качестве отдельного пункта для обсуждения. Кроме того, весьма важными дополнительными элементами в контексте подготовки четвертого доклада Комитета АМП по космическому праву семьдесят четвертой Конференции АМП являются принятые Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях Руководящие

принципы предупреждения образования космического мусора, а также действия государств в ответ на содержащиеся в этом документе рекомендации.

Определенную обеспокоенность у Комитета АМП по космическому праву вызывает тот факт, что Юридический подкомитет не участвовал в разработке Руководящих принципов Научно-техническим подкомитетом. Их осуществление зависит исключительно от доброй воли государств. Недавнее включение вопроса о космическом мусоре в качестве отдельного пункта для обсуждения в повестку дня Юридического подкомитета является шагом в направлении более четкого регулирования, однако обсуждение пока ограничивается лишь общим обменом информацией о национальных механизмах, связанных с принятием мер по предупреждению образования космического мусора.

Комитет АМП не теряет из виду этот и другие пока нерешенные вопросы и проведет анализ этой темы с учетом информации, которую государства представят Юридическому подкомитету на его сорок восьмой сессии в 2010 году. Одновременно АМП продолжит работу по пересмотру Международного документа по защите окружающей среды от ущерба, наносимого космическим мусором.

d) Регистрация

Этот вопрос, несомненно связанный с правовыми аспектами проблемы космического мусора, постоянно внимательно изучается АМП с целью анализа развития применения и влияния на государства и международные организации резолюции 62/101 Генеральной Ассамблеи. Важнейшей целью этой резолюции, в отношении которой в свое время Комитету АМП было предложено высказать мнение, является совершенствование практики регистрации космических объектов государствами и международными межправительственными организациями.

e) Урегулирование споров

Вопрос об урегулировании споров постоянно изучается на основе пересмотренного проекта конвенции АМП об урегулировании споров, касающихся космической деятельности, 1998 года, в частности, с учетом того, что в статье 10 проекта этой конвенции предусматривается участие частных структур в космической деятельности, а также возможность использования ими механизмов, предусмотренных в пересмотренном проекте конвенции.

Кроме того, новой задачей АМП, касающейся урегулирования споров в области космического права, в рамках Постоянной палаты третейского суда является определение того, существует ли необходимость в диспозитивных нормах для разрешения споров, касающихся космического пространства, и необходимость в разработке таких норм; эта работа несомненно будет содействовать изучению этого вопроса с различных точек зрения.

f) Новая тема: правовые аспекты проблемы объектов, сближающихся с Землей

Как уже отмечалось ранее, Комитет АМП намерен приступить к изучению правовых аспектов ОСЗ; этот вопрос тесно связан с вопросом

космической безопасности и уже в течение некоторого времени обсуждается в Научно-техническом подкомитете, но пока не включен в повестку дня Юридического подкомитета. Хотя юридические эксперты только недавно начали заниматься проблемой ОСЗ, она, судя по всему, уже занимает свое место в повестке дня различных научных учреждений, изучающих вопросы международного космического права.

В этой связи председателю, докладчику и некоторым членам Комитета АМП было предложено войти в Международный консультативный совет исследовательского проекта под названием "Правовые аспекты угрозы ОСЗ: ответные меры и связанные с ними институциональные вопросы", к осуществлению которого при поддержке Фонда "За безопасный мир" приступил Университет Небраски, Линкольн (Соединенные Штаты), в рамках своей программы по космическому и телекоммуникационному праву.

Во исполнение просьбы Управления по вопросам космического пространства представить информацию по этой теме АМП и ее Комитет по космическому праву подготовили доклад "Правовые аспекты проблемы природных объектов, сближающихся с Землей (ОСЗ)" для рассмотрения Научно-техническим подкомитетом на его сорок шестой сессии в 2009 году в соответствии с многолетним планом работы на период 2009-2011 годов.

г) Прочие вопросы

На всех совещаниях АМП в качестве общего знаменателя указывается на важность международного сотрудничества и наращивания потенциала, что побудило приступить к подготовке книги по космическому праву на испанском языке, в которой обсуждается и анализируется современная правовая основа регулирования космической деятельности, а авторами материалов для которой является ряд всемирно известных специалистов. Этот проект направлен на повышение осведомленности о правовых аспектах космической деятельности и ее следствиях в испаноязычных странах. Работа над книгой, которая будет опубликована в ближайшем будущем, ведется в Буэнос-Айресе в рамках проекта, осуществляемого под эгидой Национального совета по научно-техническим исследованиям (КОНИСЕТ) Аргентины.

Мнения и предложения АМП по темам, которые рассматривались в течение последнего года в свете ожидаемой дискуссии в ходе сорок девятой сессии Юридического подкомитета, будут отражены в докладе Комитета АМП по космическому праву семьдесят четвертой Конференции АМП, которая состоится в Гааге в августе 2010 года (www.ila2010.org).

Ниже представлены контактные данные должностных лиц Комитета АМП по космическому праву:

Maureen Williams
Chairperson of the Space Law Committee
University of Buenos Aires/Conicet Migueletes 923
C1426BUK Buenos Aires
Argentina
Tel./fax: (+54-11) 4772 3662
E-mail: maureenw777@yahoo.co.uk or swilliams@derecho.uba.ar

Stephan Hobe
General Rapporteur of the Space Law Committee
Director, Institute of Air and Space Law University of Cologne
Albertus-Magnus-Platz D-50931, Köln, Germany
Tel.: (+49-221) 470 4968
Fax: (+49-221) 470 2337
E-mail: stephan.hobe@uni-koeln.de or sekretariat-hobe@uni-koeln.de
