

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: Limited
25 January 2011
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях****Юридический подкомитет****Пятидесятая сессия**

Вена, 28 марта – 8 апреля 2011 года

Пункт 5 предварительной повестки дня*

**Информация о деятельности международных
межправительственных и неправительственных
организаций, имеющих отношение к космическому
праву****Информация о деятельности международных
межправительственных и неправительственных
организаций, имеющих отношение к космическому
праву****Записка Секретариата****Содержание**

	<i>Стр.</i>
I. Введение	2
II. Ответы, полученные от международных межправительственных и неправительственных организаций	2
Европейский центр по космическому праву	2
Международный институт космического права	6
Ассоциация международного права	16

* A/AC.105/C.2/L.280.



I. Введение

Настоящий документ был подготовлен Секретариатом на основе информации, полученной от международных организаций к 17 января 2011 года.

II. Ответы, полученные от международных межправительственных и неправительственных организаций

Европейский центр по космическому праву

[Подлинный текст: на английском языке]

[17 января 2011 года]

A. Справочная информация

Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП) был создан в 1989 году по инициативе и под эгидой Европейского космического агентства (ЕКА) при поддержке ряда ведущих специалистов в данной области. Центр в своей деятельности руководствовался уставом с поправками, внесенными в октябре 2009 года, в котором определены его задачи, структура и цели. Нынешним Председателем ЕЦКП является Серджио Маркизио из Римского университета Сапиенза.

Основная задача ЕЦКП состоит в содействии расширению и углублению в Европе и за ее пределами понимания правовой основы космической деятельности. Двумя основными путями достижения этой цели являются обмен информацией между заинтересованными сторонами и совершенствование и поощрение преподавания космического права.

Гибкая и открытая структура

Центр объединяет преимущественно специалистов, юристов, ученых и студентов и способствует контактам между представителями различных дисциплин. Раз в три года созывается его Генеральная ассамблея, в которой могут участвовать все члены Центра. Она избирает Совет ЕЦКП, обеспечивая равное представительство различных заинтересованных специалистов и географических регионов. Вопросами управления и расширения деятельности Центра занимается Исполнительный секретариат.

Руководство

Члены Совета ЕЦКП, на который возложена задача руководства Центром, избираются на трехлетний срок созываемой раз в три года Генеральной ассамблеей. Члены Совета обладают высочайшей квалификацией и большим опытом в области космического права и обязуются активно содействовать достижению целей ЕЦКП на национальном и международном уровнях.

Членство и партнерские связи

Членами ЕЦКП могут стать физические или юридические лица из числа государств – членов Европейского космического агентства (ЕКА) или ассоциированных государств; членство дает право участвовать в голосовании в Генеральной ассамблее и получать публикации ЕЦКП, в частности информационный бюллетень ЕЦКП и труды летних курсов.

Национальные координационные центры

Для содействия поддержанию контактов со своими членами, распространению информации и проведению своих мероприятий ЕЦКП поощряет создание национальных координационных центров, выступающих в качестве связующих звеньев между ЕЦКП и его членами. Такие координационные центры уже созданы в 12 государствах – членах ЕКА.

ЕЦКП работает над созданием новых национальных координационных центров в государствах – членах ЕКА, таких, как Венгрия.

В. Резюме ранее проведенных мероприятий

Летние курсы по космическому праву и космической политике

Девятнадцатые летние курсы ЕЦКП по космическому праву и космической политике были проведены в сентябре 2010 года усилиями ЕЦКП и Университетом Хаэна, Испания. В них приняли участие 38 студентов из 15 стран мира. Участники прослушали лекции по космическому праву и космической политике, прочитанные либо правоведами, либо практикующими юристами, специализирующимися на космическом праве. Они также успешно справились с практическим заданием по теме "Применение спутников на благо евросредиземноморского сотрудничества".

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 Дьёрского университета, Венгрия, в апреле 2010 года. Для участия в нем записались 9 команд и 21 участник из ряда европейских университетов.

Слушатели урегулировали гипотетический спор по делу, озаглавленному "Дело, касающееся суборбитального туризма: определение понятия "космическое пространство" и ответственности", цель которого – исследовать применение положений международного права и различных договоров, касающихся космоса.

Победу в европейском туре конкурса одержала команда Кельнского университета, Германия, которая затем представляла Европу на мировом финале конкурса, который был проведен в сентябре 2010 года в ходе шестидесять первого Международного астронавтического конгресса (МАК) в Праге. В финале победу одержала команда Университета Джорджа Вашингтона

(Соединенные Штаты Америки); финал конкурса судило жюри в составе трех членов Международного Суда.

Коллоквиумы, конференции и международное сотрудничество

В марте 2010 года Международный институт космического права (МИКП) и ЕЦКП организовал симпозиум в ходе сорок первой сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях. Координацией этого мероприятия занимались Таня Массон-Зваан из МИКП и Серджио Маркизио, Председатель ЕЦКП.

На симпозиум были представлены доклады национальных и международных институтов по вопросам космического права на тему "Национальное космическое законодательство: разработка правовой базы, содействующей расширению деятельности в космическом пространстве". (Сообщения и подробная информация размещены на веб-сайте Управления по вопросам космического пространства (www.oosa.unvienna.org/oosa/en/COPUOS/Legal/2010/symposium.html).)

Ежегодный Форум практикующих юристов

Форум практикующих юристов на тему "Система "Галилео": актуальные правовые вопросы" имел большой успех, и в нем приняло участие большое число практикующих юристов.

Международный симпозиум по космическому праву и использованию космического пространства

Четвертый международный симпозиум по космическому праву и использованию космического пространства состоялся в Рабате, Марокко, 3 и 4 июня 2010 года. В нем приняли участие свыше 50 местных студентов и специалистов.

Этот симпозиум был организован Африканским региональным центром космической науки и техники, Королевским центром по дистанционному зондированию и ЕЦКП.

Документация и публикации

а) Правовая база данных

Правовая база данных ЕЦКП была недавно дополнена новыми темами. Этот сайт также призван содействовать деятельности национальных координационных центров ЕЦКП, институтов космического права, университетов, научно-исследовательских центров, Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и других организаций, а также национальных космических агентств, содействуя укреплению связей между всеми организациями, учебными центрами и научно-исследовательскими учреждениями, деятельность которых связана с космическим правом.

b) Преподавание космического права в Европе

Брошюра "Преподавание космического права в Европе" была впервые издана по инициативе ЕЦКП в 1991 году и выдержала новую редакцию в 1993 году. Брошюра содержит перечень институтов, университетов и учебно-образовательных центров в Европе, в которых преподается космическое право. Кроме того, в ней приводятся подробные сведения о профессорско-преподавательском составе, преподаваемых дисциплинах, стоимости обучения и продолжительности различных курсов, а также фотографии перечисленных учебных заведений. Пятая редакция брошюры ожидается в июне 2011 года.

c) Информационный бюллетень

В информационном бюллетене ЕЦКП публикуются статьи по правовым вопросам, а также другим темам, представляющим интерес для космического сообщества. Все выпуски информационного бюллетеня размещаются на веб-сайте ЕЦКП. Следующий выпуск информационного бюллетеня запланирован на март 2011 года.

C. Основные предстоящие мероприятия и проекты, запланированные на 2011 год

Заседания Совета

Последнее заседание Совета ЕЦКП состоялось 5 ноября 2010 года, а следующее состоится в штаб-квартире ЕКА в Париже 28 января 2011 года.

Ежегодный Форум практикующих юристов

Следующий Форум практикующих юристов на тему "Коммерциализация пилотируемых космических полетов", состоится в штаб-квартире ЕКА в Париже 18 марта 2011 года.

Симпозиум по космическому праву

Следующий симпозиум МИКП/ЕЦКП на тему "Новый взгляд на делимитацию воздушного и космического пространства" состоится 28 марта 2011 года в ходе пятидесятой сессии Юридического подкомитета.

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 28 и 29 апреля 2011 года на юридическом факультете Санкт-Петербургского государственного университета, Российская Федерация.

Информация о споре "Дело, касающееся загрязнения окружающей среды и пагубного вмешательства в космическую деятельность" размещена на веб-сайте ЕЦКП (www.esa.int/SPECIALS/ECSL).

Мировые полуфинальные туры и финал Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса будут

проведены в Кейптауне, Южная Африка, в октябре 2011 года в ходе шестьдесят второго Международного астронавтического конгресса (МАК).

Летние учебные курсы по космическому праву и политике

Двадцатые летние учебные курсы ЕЦКП по космическому праву и политике будут проведены на Мальте в сентябре 2011 года. Точные сроки будут сообщены дополнительно.

Международный институт космического права

[Подлинный текст на английском языке]

[10 января 2011 года]

А. Введение

Ниже приводится информация о деятельности Международного института космического права (МИКП) и связанных с ним событиях в 2010 году.

МИКП был основан в 1960 году как независимая неправительственная организация с целью содействия развитию космического права в партнерстве с различными международными и национальными учреждениями. Членами МИКП являются физические и юридические лица из более 40 стран. Они избираются за вклад в область космического права и другие общественные науки, связанные с использованием космического пространства.

МИКП проводит ежегодные коллоквиумы по актуальным вопросам космического права во время Международного астронавтического конгресса. В ходе своих ежегодных коллоквиумов МИКП стремится охватить темы, которые представляют подлинный интерес для всех, кто участвует в космической деятельности. МИКП также организует ежегодные круглые столы по научным и правовым вопросам в сотрудничестве с Международной академией аэронавтики (МАО). В 2010 году состоялся двадцать пятый по счету круглый стол.

МИКП имеет также статус постоянного наблюдателя в Комитете Организации Объединенных Наций по использованию космического пространства в мирных целях. Его представители принимают участие в сессиях Комитета, где ежегодно представляют доклад о деятельности МИКП. Институт совместно с Европейским центром космического права (ЕЦКП) также проводит ежегодный симпозиум для членов Комитета. За период, прошедший с 2001 года, МИКП организовал конференции по космическому праву в ряде стран, в том числе Китае, Индии, Сингапуре, Таиланде и Соединенных Штатах Америки. С 2006 года он также проводит ежегодный симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Гэллоуэй в Вашингтоне, О.К. Труды МИКП ежегодно публикуются Американским институтом аэронавтики и астронавтики. Институт выступает с заявлениями, которые являются вкладом в дискуссию по наиболее животрепещущим вопросам космического права.

С 1990 года МИКП проводит Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса. Этот конкурс проводится на основе гипотетического правового спора по космической тематике, материалы к которому готовят члены МИКП и студенческие команды из Азиатско-тихоокеанского региона, Европы и Северной Америки. Каждый год весной в различных регионах проводятся отборочные туры. Победители региональных отборочных туров выходят в мировой финал, который проводится ежегодно во время МАФ; его судит жюри в составе членов Международного Суда.

В. Информация общего характера

1. Мероприятия в ознаменование пятидесятой годовщины Института

В 2010 году МИКП отмечал пятидесятилетие своего создания. В этой связи был проведен ряд юбилейных мероприятий:

- а) в мае 2010 года первый Симпозиум МИКП/МАА по космическому праву и политике и в сентябре 2010 года второе издание впервые опубликованной в 1972 году книги бывшего Президента МИКП Манфреда Ляхса (*Космическое право: опыт современного правотворчества*);
- б) 28 сентября 2010 года празднование (при поддержке ЕКА) пятидесятой годовщины создания Института и выставка плакатов о вкладе начинающих ученых-правоведов;
- с) издание сборника трудов начинающих правоведов (запланировано на 2011 год);
- д) выпуск монографии "Истории круглых столов МАА/МИКП" – юбилейное издание в честь двадцать пятой годовщины проведения в сотрудничестве с МАА круглых столов (ожидается);
- е) издание монографии "Первопроходцы космического права" (запланировано);
- ф) прием "Бокал шампанского" – в Праге при поддержке ЕКА.

2. Выборы

На Генеральной ассамблее Института в Праге в сентябре 2010 года были переизбраны на новый срок шесть директоров и других должностных лиц Института: Таня Массон-Зваан (Президент), Коринн Йоргенсон (Исполнительный секретарь), Рам Джакху (Канада), Фрэнсис Лиал (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии), Серджио Маркизио (Италия) и Кай-Уве Шрогль (Германия). Новым избранным членом стал Стивен Фрилэнд (Австралия). В 2010 году в состав МИКП в личном качестве были избраны 22 члена.

3. Премии МИКП

На ежегодном званом ужине МИКП 30 сентября 2010 года Институт удостоил премиями выдающихся представителей космического правоведения.

Владимиру Копалу (Чешская Республика) была вручена премия МИКП "За выдающиеся достижения в течение жизни", которой была отмечена долголетняя и выдающаяся карьера в области космического права. За его плечами, среди прочего, руководство секретариатом Управления по вопросам космического пространства, председательство в Юридическом подкомитете и служба главным юрисконсультom ФАИ и МАА. Кроме того, он многие годы преподавал космическое право, сначала в Карловом университете в Праге, а затем в Пльзеньском университете. Долгие годы он был Директором и вице-президентом МИКП. Имеет большое число печатных работ по широкому кругу вопросов космического права.

Сильвия Оспина (Соединенные Штаты) была удостоена премии "За отличную службу", которой был отмечен ее большой вклад в деятельность МИКП, в том числе серию докладов *Highlights in Space* ("Основные факты в области космонавтики"), публикуемых Управлением по вопросам космического пространства, и Конкурс учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса. Она также является одним из директоров МИКП и широко известным автором большого числа статей в области космического права. Жан-Мишель Контан (Франция) был удостоен поощрительного диплома. Он является Генеральным секретарем МАА и в этом качестве вносит большой вклад в успешное сотрудничество между МАА и МИКП, в частности в форме проводимых МАА/МИКП с 1970 -х годов круглых столов по научным и правовым аспектам освоения космоса, а также многочисленных совместных конференций МАА/МИКП и поощрение обмена мнениями по правовым вопросам на соответствующих совещаниях МАА. Он также координировал и поддерживал усилия, завершившиеся предоставлением МИКП статуса постоянного наблюдателя в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях.

Премия доктора Дидерикса-Версхора за лучшую работу молодого автора была присуждена на коллоквиуме МИКП Филиппу де Ману из Левенского университета (Бельгия) за его работу на тему "Коммерческая эксплуатация космического пространства и небесных тел: практическое решение задачи освоения природных ресурсов".

4. Комитеты

В целях более активного вовлечения членов Совета директоров в деятельность Института Исполнительный секретарь инициировал обзор нынешних комитетов и создание новых. Действующие в настоящее время комитеты включают: Комитет по членству, Наградной комитет, Комитет по премии доктора Дидерикса-Версхора, Комитет по Конкурсу учебных судебных разбирательств, Комитет по публикациям, Комитет по спонсорству, Комитет по докладам Организации Объединенных Наций "Основные факты в области космонавтики", Комитет по аудиту, Бюро директора по научной работе, Постоянный комитет по статусу международных договоров в области космического права и Комитет по номинациям.

В дополнение к ним были созданы несколько программных комитетов: Программный комитет по симпозиумам Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, Программный комитет по

симпозиумам им. Эйлин М. Гэллоуэй и Программный комитет по симпозиумам МИКП/МАА по космическому праву и политике.

5. Совещания по разработке стратегии

Год пятидесятилетия Института дал Совету директоров МИКП хорошую возможность провести стратегическое совещание, созванное по инициативе Исполнительного секретаря, на котором руководство МИКП имело возможность обсудить задачи на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективы, а также то, как они представляют себе будущее Института. Первое совещание по разработке стратегии, состоявшееся 25 марта, сконцентрировало внимание на анализе внутренних сильных и слабых сторон Института, а также на внешних возможностях и угрозах. Второе совещание по разработке стратегии было проведено в Праге, и на нем были выработаны инициативы по дальнейшему развитию сильных сторон и возможностей Института и противодействию его слабым сторонам и угрозам.

6. Межучрежденческие отношения

МИКП поддерживает тесные отношения с различными организациями, включая Комитет по исследованию космического пространства (КОСПАР), Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП), Европейский институт космической политики (ЕИКП), МАА, МАФ, Ассоциация международного права (АМП) и Комитет по использованию космического пространства в мирных целях.

7. Веб-сайт и общественная информация

Веб-сайт МИКП был дополнен базой данных о членах Института, с помощью которой они могут проверять и, при необходимости, корректировать свои личные данные и подавать заявки на участие в мероприятиях МИКП. Запуск этого нового инструмента был приурочен к началу пятидесяти третьего коллоквиума МИКП; ожидается, что это облегчит проведение мероприятий и позволит постоянно обновлять базу данных.

Веб-сайт был дополнен биографическими справками и фотографиями членов Совета и постоянно обновляемой информацией в разделе "Новости" о событиях, связанных с космическим правом, и деятельности МИКП.

На сайте МИКП была создана веб-страница, посвященная Конкурсу учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса, содержащая адреса электронной почты для сведения участников конкурса.

Было разослано несколько пресс-релизов, и в настоящее время готовится новая брошюра.

С. Деятельность в 2010 году

1. Совещания Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

22 марта 2010 года в ходе сорок девятой сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях Институт совместно с ЕЦКП, по просьбе Подкомитета, организовал симпозиум для членов Подкомитета на тему "Национальное законодательство по космосу: создание правовых инструментов, содействующих расширению деятельности по освоению космоса". За координацию симпозиума отвечали член Совета Кай-Уве Шрогль и Исполнительный секретарь Института Коринн Йоргенсон. Он проходил под председательством Президента МИКП Тани Массон-Зваан и члена Совета и Председателя ЕЦКП Серджио Маркизио (программу симпозиума и отсылку к сообщениям см. веб-сайт Управления по вопросам космического пространства (www.unoosa.org/oosa/COPUOS/Legal/2010/symposium.html)).

Ряд членов МИКП вошли в состав делегации МИКП на сорок девятой сессии Юридического подкомитета и на пятьдесят третьей сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях; обе они состоялись в 2010 году.

2. Конференция по актуальным правовым вопросам дистанционного зондирования Земли со спутников

МИКП в сотрудничестве с Международным обществом фотограмметрии и дистанционного зондирования (МОФДЗ), ЕИКП и МАА совместными усилиями провели в Вене 8 и 9 апреля 2010 года конференцию по актуальным правовым вопросам дистанционного зондирования Земли со спутников. В центре программы ее работы находились вопросы, связанные с данными дистанционного зондирования Земли со спутников, и в ее рамках выступили несколько основных докладчиков и содокладчиков, такие, как Кай-Уве Шрогль, Франс фон дер Дунк, коллеги из МАА, президент МИКП и представители МОФДЗ. Дискуссия велась по двум вопросам: конфиденциальность данных; и данные дистанционного зондирования Земли со спутников в целях контроля за выполнением договоров. ЕИКП опубликовал подробный доклад о работе конференции.

3. Симпозиум по космическому праву и политике

Симпозиум по космическому праву и политике был проведен в Вашингтоне, О.К., 11 мая 2010 года силами МИКП и МАА в партнерстве с фондом "За безопасный мир", компанией "Арианэспас" и Европейским институтом космической политики (ЕИКП) в качестве мероприятия, открывающего программу в ознаменование пятидесятой годовщины МИКП и МАА. На симпозиуме были рассмотрены полнота и сфера охвата космического законодательства, регулирующего деятельность международного сообщества и Соединенных Штатов в использовании космического пространства в гражданских, коммерческих и государственных целях. Доклад о работе

симпозиума опубликован в вестнике *Space Policy* ("Политика покорения космоса" и размещен на веб-сайте МИКП (www.iislweb.org).

4. Всемирная конференция по Луне

В мае и июне 2010 года в Пекине была проведена Всемирная конференция МАФ по Луне. МИКП оказал содействие в подборе рефератов для заседания по правовой тематике, на котором председательствовал Президент Института.

5. Коллоквиум по космическому праву

В период с 27 сентября по 1 октября в Праге был проведен пятьдесят третий коллоквиум МИКП по космическому праву. В адрес МИКП было прислано в целом около 90 авторефератов и свыше 30 авторефератов для заседания молодых ученых-правоведов, некоторые из которых были представлены в виде плакатов. Труды этого заседания планируется опубликовать в виде отдельной монографии. На коллоквиуме были рассмотрены следующие темы: а) основная лекция им. Нандасири Джасентулиана по космическому праву и первое заседание для молодых ученых-правоведов; б) подведение итогов после 30 лет действия Соглашения о деятельности государств на Луне и других небесных телах и перспективы на будущее; в) правовые аспекты космической безопасности; г) современное положение с верховенством права в области космической деятельности; и е) недавние изменения в области космического права.

Кроме того, был проведен двадцать пятый круглый стол по научным и правовым вопросам космонавтики на тему "Возможности коммерческих пилотируемых полетов в космос", и МИКП также организовал совместное с МАФ заседание на тему "Правовая база совместных полетов в космос".

По окончании Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса в Пльзене, Чешская Республика, в ресторане "На Спилке" МИКП дал ежегодный обед для членов Института и званых гостей.

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

В ходе пятьдесят третьего коллоквиума МИКП был проведен финал Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса. Петером ван Фенемой для него было написано задание "Дело, касающееся суборбитального туризма: определение понятия "космическое пространство" и ответственности (Аспирантия против Республики)". Отборочные туры были проведены на региональном уровне в Европе (9 команд), Северной Америке (10 команд) и Азиатско-тихоокеанском регионе (29 команд).

Жюри финального тура состояло из трех членов Международного Суда. В его состав вошли Абдул Корума, Петер Томка и Леонид Скотников.

Победителем финала был признан Университет Джорджа Вашингтона (Соединенные Штаты). Второе место досталось Национальному университету Сингапура (Сингапур), а третье – Кёльнскому университету (Германия).

Спонсорами мирового финала выступили: Карлов университет в Праге, ЕЦКП/ЕКА, Японское агентство аэрокосмических исследований (ДЖАКСА), фонд "За безопасный мир", издательство "Мартинус Нийхоф", МАФ, авиаоператор "Чешские авиалинии" – ЧСА и адвокатская контора "Кочна Солч Баластик".

Спонсорами победителей трех региональных туров, которые помогли студентам приехать на Международный астронавтический конгресс (МАК) и принять участие в мировом финальном туре, были следующие учреждения: ЕЦКП/ЕКА, ДЖАКСА и фонд "За безопасный мир". Они являются многолетними спонсорами МИКП, и благодаря их помощи большое число студентов смогло принять участие в проводимом ежегодно всемирно известном конкурсе, в своем роде уникальном тем, что его жюри состоит из действующих членов Международного Суда.

7. Симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Гэллоуэй

Пятый симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Гэллоуэй был проведен 2 декабря 2010 года в частном клубе "Космос" в Вашингтоне, О.К.; его организаторами стали Национальный центр по дистанционному зондированию и воздушному и космическому праву при Университете штата Миссисипи и МИКП. Его тема "Статья IX Договора о космическом пространстве и использовании космоса в мирных целях: возникающие вопросы и выполнение статьи". В симпозиуме приняли участие юристы, ученые, представители космических агентств и промышленных кругов. Избранные труды симпозиума будут опубликованы в материалах МИКП. Следующий симпозиум по критическим вопросам космического права им. Эйлин М. Гэллоуэй состоится в Вашингтоне, О.К., в декабре 2011 года.

D. Деятельность в 2011 году

1. Симпозиум для членов Юридического подкомитета

МИКП и ЕЦКП 28 марта 2011 года проведут симпозиум на тему "Новый взгляд на делимитацию воздушного и космического пространства".

2. Конференция по космическому праву

Первого и второго июня в Джакарте силами МИКП и Общества международного права Индонезии в связи с Азиатско-тихоокеанским отборочным туром Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса будет проведена конференция по космическому праву.

3. Коллоквиум по космическому праву

Пятьдесят четвертый коллоквиум МИКП по космическому праву состоится в Кейптауне, Южная Африка, 3-7 октября 2011 года. Заседания будут посвящены обсуждению следующих тем:

а) основная лекция им. Нандасири Джасентулиана по космическому праву и первое заседание для молодых ученых-правоведов. На утренней части первого заседания МИКП предложит одному из видных ученых-правоведов выступить перед членами Института и другими участниками коллоквиума по одной из вызывающих большой интерес актуальных тем. После перерыва заседание будет продолжено, и оно будет адресовано будущим поколениям специалистов по космическому праву: молодым ученым (не старше 35 лет) будет предложено выступить с докладом на тему "Космическое право: грядущие вызовы и возможные решения" или на иную тему по согласованию с МИКП;

б) правовые вопросы пилотируемых коммерческих полетов в космос. Не за горами то время, когда на околоземную орбиту отправятся первые в полном смысле "космические туристы", причем уже в ближайшие годы космические путешествия будут предлагаться различными операторами из ряда точек Земного шара. Это заседание будет посвящено правовым и нормативным вопросам коммерческих полетов в космос как на международном, так и на национальном уровне. В числе таких вопросов могут быть распределение ответственности, сертификация и требования безопасности, а также аспекты, связанные с космическими услугами, которые частные операторы могут начать предлагать рядовым гражданам;

в) Африка: космическое право и использование космического пространства – прошлое, настоящее и будущее. Африка начинает осваивать космическую технологию. На этом заседании будут рассмотрены предыстория и нынешние шаги Африки в области дистанционного зондирования и электросвязи, запуска спутников и применения Глобальной позиционной системы (ГПС)/глобальной навигационной спутниковой системы (ГНСС), а также законодательство и нормативные акты, регулирующие такую деятельность. Среди обсуждаемых вопросов будут дистанционное зондирование в Марокко и Нигерии; запуск спутников в Алжире, Кении и Южной Африке; и охват электросвязью всего континента. На заседании будут также рассмотрены перспективы на будущее и роль космического права в развивающихся странах;

г) экологические аспекты космического права и деятельности по освоению космического пространства. Всем известно, что международный правовой порядок в области деятельности по освоению космического пространства сложился до начала создания международного права окружающей среды. Поэтому представляется целесообразным провести обзор действующего международного космического права в вопросах экологической защиты космического пространства, а также деятельности по его освоению. На заседании будут предприняты попытки проанализировать существующего *lex lata* в вопросах экологической защиты в связи с деятельностью по освоению космического пространства и сформулировать предложения относительно *de*

lege ferenda с учетом взаимосвязи между космическим правом и общим международным правом:

е) недавние изменения в области космического права. В докладах, подготовленных к этой сессии, будут рассмотрены изменения в космическом праве после марта 2010 года. Кроме того, предлагается представить доклады по двум специальным темам: правовые аспекты ГНСС; и статьи 6 и 7 Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела;

ф) в Кейптауне будет проведен круглый стол по научным и правовым вопросам на тему "Удаление из космоса экологически вредного мусора". На нем будут рассмотрены результаты проведенного МАА космического исследования.

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

Создан новый веб-сайт Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса (www.iislweb.org/lachsmoot). МИКП уже больше не отвечает за адрес прежнего веб-сайта и его нынешнее содержание и не имеет к нему никакого отношения.

Назначены новые сопредседатели Комитета по Конкурсу учебных судебных разбирательств и новый региональный организатор отборочного тура в Азиатско-тихоокеанском регионе; данные о них размещены на вышеупомянутом веб-сайте.

Полуфиналы и финал двадцатого Конкурса учебных судебных разбирательств в области космического права им. Манфреда Ляхса состоятся в ходе пятьдесят четвертого коллоквиума МИКП в Кейптауне, Южная Африка, в октябре 2011 года. В состав жюри финального тура будут приглашены три судьи Международного Суда. Региональные отборочные туры состоятся в Европе, Северной Америке и Азиатско-тихоокеанском регионе.

До коллоквиума планируется организовать предварительный африканский отборочный тур с тем, чтобы впредь начиная с 2012 года проводить новый отборочный тур на африканском континенте.

Аналогичным образом к участию в североамериканском отборочном туре были приглашены университеты Колумбии и, возможно, ряда других латиноамериканских стран, с тем чтобы в будущем они могли принимать у себя новый латиноамериканский отборочный тур.

Азиатско-тихоокеанский отборочный тур впервые будет организован в Джакарте в сотрудничестве с Обществом международного права Индонезии. В связи с этим отборочным туром в Университете Пелита Харапан в Джакарте 2 и 3 июня будет проведена конференция по космическому праву.

Е. Публикации

Американский институт аэронавтики и астронавтики опубликовал труды пятьдесят первого коллоквиума по космическому праву, который состоялся в Тэдждоне, Республика Корея.

Американский институт аэронавтики и астронавтики опубликует труды пятьдесят второго коллоквиума по космическому праву, который состоялся в Праге.

В соответствии со сложившейся практикой Андрей Терехов подготовил доклад Постоянного комитета по статусу международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве, и он будет опубликован в трудах МИКП.

МИКП в настоящее время готовит к печати монографию "Первопроходцы космического права".

По случаю своего пятидесятого юбилея Институт выпустил повторным тиражом монографию Манфреда Ляхса, выдержавшую первое издание в 1972 году и озаглавленную "Космическое право: опыт современного правотворчества" (под редакцией Тани Масон-Зваан и Стефана Хоуба).

При поддержке Индейской организации космических исследований (ИСРО) будет опубликован сборник работ, представленных в 2010 году на заседании для молодых ученых-правоведов.

По договору с Организацией Объединенных Наций МИКП подготовил материал для ежегодного вестника событий в сфере международного сотрудничества и космического права "Основные факты в области космонавтики".

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

Г. 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.

Ассоциация международного права

[Подлинный текст на английском языке]

[9 января 2011 года]

А. Справочная информация

Ассоциация международного права (АМП) была основана в Брюсселе в октябре 1873 года. В настоящее время Председателем Исполнительного совета Ассоциации является член Верховного суда Соединенного Королевства лорд Мэнс, а Президентом – Нико Шрайвер (Нидерланды). Директором по научной работе является Кристин Чинкин (Соединенное Королевство).

Согласно ее Уставу в задачи АМП входят исследование, разъяснение и развитие международного публичного и частного права и содействие укреплению понимания и соблюдению международного права. Координирующую роль в работе Ассоциации играют международные комитеты, работающие непрерывно в период между проводимыми раз в два года конференциями, последних к настоящему времени было проведено 74. Семьдесят пятая конференция АМП запланирована к проведению в августе 2012 года в Софии.

Комитет АМП по космическому праву был учрежден в Нью-Йорке в 1958 году. Он имеет статус постоянного наблюдателя в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях и его обоих комитетах с 1990 года и представляет им ежегодные доклады.

В. Деятельность Комитета АМП по космическому праву в 2010 году

1. Сорок девятая сессия Юридического подкомитета

На сорок девятой сессии Юридического подкомитета Комитет АМП по космическому праву представляли его Председатель, Генеральный докладчик, Докладчик сессии Конференции и ряд его членов. Председатель Комитета АМП по космическому праву представил сессии письменный доклад, в котором нашла отражение деятельность Комитета в 2009 году и прогресс, достигнутый по различным темам, с прицелом на семьдесят четвертую Конференцию АМП, запланированную к проведению в августе 2010 года в Гааге (см. A/AC.105/C.2/L.278). За докладом последовало устное сообщение Председателя Комитета, дополненное Генеральным докладчиком, который поделился своими взглядами на ход подготовки типового национального закона об использовании космического пространства.

2. Третье Совещание экспертов Организации Объединенных Наций по развитию образования в области космического права

Эксперты АМП приняли участие в работе третьего Совещания экспертов Организации Объединенных Наций по развитию образования в области космического права, которое состоялось в Вене 23 марта 2010 года. На нем

была рассмотрена программа преподавания космического права, работа над которой ведется в настоящее время. После заслушания в этой связи дополнительных замечаний Управление по вопросам космического пространства представило проект учебной программы.

3. Сорок седьмая сессия Научно-технического подкомитета

Членам Комитета АМП, в том числе его Председателю и Генеральному докладчику, было предложено войти в состав Международного консультативного совета по проекту, выполняемому Небрасским университетом в Линкольне при поддержке фонда "За безопасный мир", на тему "Правовые аспекты угрозы природных объектов, сближающихся с Землей" (ОСЗ): ответные меры и связанные с ними международные аспекты". Заключительная презентация этого проекта, включая рекомендации по различным смежным вопросам и их возможному правовому решению, была проведена членом Комитета АМП Стивеном Фрилендом в ходе сорок седьмой сессии Научно-технического подкомитета 15 февраля 2010 года.

4. Постоянная палата третейского суда

Ряд членов Комитета АМП по космическому праву были введены Постоянной палатой третейского суда в состав Консультативной группы по урегулированию споров в области космического права, работающей под председательством Фаусто Покара, в задачи которой входит определение того, существует ли необходимость в диспозитивных нормах для разрешения споров, касающихся космического пространства, и, соответственно, необходимость в разработке таких норм. Эта группа ведет непрерывную работу и в настоящее время рассматривает первый проект таких норм.

5. Комиссия международного права Организации Объединенных Наций

Исследовательская группа АМП по ответственности международных организаций продолжала тесно сотрудничать по этой теме с Комиссией международного права (КМП) и ее Исследовательской группой, от которой в 2011 году ожидается одобрение проектов статей во втором и окончательном чтении. Группа АМП, в состав которой входят Председатель и Докладчик Комитета по космическому праву, в настоящее время работает над докладом, который подлежит передаче Джорджио Гайе, Специальному докладчику АМП по этому вопросу, и который посвящен позиции АМП по содержательным вопросам, включенным в нынешний проект статей АМП.

6. Прочая деятельность

В соответствии со сложившейся практикой Комитет АМП по космическому праву участвовал в работе и деятельности, среди прочего, МИКП, МАА, ЕИКП и ЕЦКП. Он также поддерживает связи с рядом национальных космических агентств.

В октябре 2010 года Председателю и ряду членов Комитета АМП было предложено выступить в различных качествах с сообщениями на тему "Наблюдение из космоса" на коллоквиуме, организованном Лондонским институтом космической политики и права в Лондоне под эгидой ЕКА.

В течение ряда лет АМП занимается главной темой: значение полученных со спутников данных в международном судебном процессе.

7. Конференция Ассоциации международного права

В Нидерландах 15-20 августа 2010 года состоялась семьдесят четвертая Конференция Ассоциации международного права. Ожидалось, что основная часть сообщений на ней будет посвящена главным темам четвертого доклада Комитета АМП по космическому праву, представленного Конференции.

В рубрике "Правовые аспекты приватизации и коммерциализации космической деятельности" четвертый доклад трактует вопросы дистанционного зондирования и значение полученных со спутников данных в судебном процессе, национального космического законодательства, вопросы регистрации, утилизации космического мусора, урегулирования споров и недавние изменения, предлагаемые в качестве тем для будущей работы Комитета.

Пятый и заключительный доклад на эти темы, как ожидается, будет представлен семьдесят пятой Конференции АМП в Софии в 2012 году. С учетом широты и сферы охвата своего мандата Комитет будет придерживаться сложившейся практики: Председатель будет продолжать отвечать за часть I доклада (дистанционное зондирование и данные со спутников, космический мусор, регистрация, урегулирование споров и возможные новые темы), а Докладчик будет готовить часть II о национальном космическом законодательстве, включая проект типового закона.

Ниже приводятся предложения и выводы участников сорок седьмой Конференции АМП.

а) Дистанционное зондирование, значение полученных с помощью спутников данных в судебном процессе и эффективность спутников дистанционного зондирования Земли для отслеживания хода выполнения международных соглашений

Два практических вопроса, требующих ответа и связанных с использованием технологии дистанционного зондирования, – это значение полученных с помощью спутников данных в судебном процессе и эффективность спутников наблюдения Земли (СНЗ) для отслеживания хода выполнения международных соглашений, в первую очередь права окружающей среды. В качестве показательного примера приводилась Рамочная Конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата и международные нормы для защиты озонового слоя. Кроме того, был рассмотрен недавний опыт, полученный членом Комитета АМП Реем Пёрди в Соединенном Королевстве и позже в Австралии в рамках проекта по использованию полученной со спутников информации (с особым упором на восприятие и последствия). (Более подробную информацию см. www.ucl.ac.uk/laws/environment/satellites.) На практике целый ряд членов Комитета АМП по космическому праву были членами Консультативного совета этого международного проекта (в 2009 и 2010 годах), цели которого в большой степени совпадают с тематикой исследований Комитета.

По мнению членов Комитета АМП, необходимы практические решения, которые поощряли бы пользование данными, полученными со спутников в ходе судебных разбирательств в тех областях, где принципиальное значение имеет точность информации, например в пограничных спорах. Главную проблему составляет широта толкования этих данных экспертами. В отличие от фотографий, сделанных с воздуха, в которых относительно легко можно обнаружить внесенные изменения, данные со спутников допускают манипулирование, при этом нет никакой возможности обнаружить изменения, внесенные *ex post facto*. На практике отсутствие в настоящее время согласованных международных стандартов (примеры которых можно найти на региональном, но не на международном уровне) – это одно из главных препятствий в настоящее время на пути применения этой технологии в судебном процессе.

Проблема усугубляется, когда речь заходит о делимитации международных сухопутных и водных границ, затрагивающей щекотливые вопросы суверенитета. Эти проблемы со всей очевидностью прослеживаются в ряде дел, находившихся на рассмотрении Международного Суда и других международных третейских судов.

Существует мнение, что для обеспечения транспарентности этой технологии необходимо обеспечить строгий контроль над всеми этапами сбора данных: от сбора исходных данных до момента использования окончательного продукта. В Гааге была упомянута также возможность хранения "опечатанных данных" или хранения исходных данных в архивах. По общему мнению АМП, принципиальное значение имеет наличие международных стандартов или руководящих положений по аутентификации данных, полученных со спутников, и надежных механизмов для демонстрации снимков со спутников в судах на этапе представления вещественных доказательств. В этой связи возникает необходимость в аутентификации и создании потенциала.

Что касается применимости Принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космического пространства, – вопроса, переданного Советом АМП своему Комитету по космическому праву на проработку после Конференции АМП 2004 года в Берлине, то было высказано замечание, что современная международная обстановка изменилась и коммерческая деятельность в космосе неуклонно набирает темпы. Развивающиеся страны, которые на момент принятия этих Принципов выступали лишь в роли "государств как объектов наблюдения", в настоящее время все более активно участвуют в космической деятельности и осваивают новые технологии. Поэтому они в настоящее время являются также государствами, осуществляющими мониторинг.

Отсюда в целом можно предполагать, что использование СНЗ ведется успешно во многих сценариях и группах стран и рекомендации по толкованию вышеназванных Принципов базируются в равной степени на практике как промышленных, так и развивающихся государств.

b) Национальное космическое законодательство – Типовой закон

Часть II четвертого доклада включала проект типового (диспозитивного) закона о национальном космическом праве, который был подготовлен Генеральным докладчиком и рассмотрен на рабочем заседании Комитета.

В разработке этой темы Комитет АМП по космическому праву сотрудничает с Рабочей группой по национальному космическому законодательству, которая действует в рамках Юридического подкомитета и работает под председательством члена Комитета АМП Ирмгарда Марбоэ, срок мандата которого истекает в конце 2011 года.

Проект типового закона, в разработке которого приняли участие ЕИКП и другие члены Комитета АМП, планируется распространить в качестве документа зала заседаний на пятидесятой сессии Юридического подкомитета. Окончательный текст будет включен в пятый доклад Комитета АМП по космическому праву семьдесят первой Конференции АМП в 2012 году.

c) Новый взгляд на проблему космического мусора после включения вопроса о нем в повестку дня Юридического подкомитета в качестве отдельного пункта для обсуждения

Председатель Комитета в настоящее время анализирует ответы, полученные от государств в соответствии с Руководящими принципами, рекомендованными Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях, по предупреждению образования космического мусора, относительно внутренних мер, принимаемых государствами по их выполнению. Аналогичным образом, разработанный АМП международно-правовой документ по защите окружающей среды от ущерба, наносимого космическим мусором, который был принят в 1994 году на шестьдесят шестой Конференции, состоявшейся в Буэнос-Айресе, и внесенный в Правовой подкомитет в 1995 году, по-прежнему находится на рассмотрении Комитета АМП.

Статья 1 этого документа содержит определения или, скорее, описание того, что следует понимать под космическим мусором. В настоящее время она анализируется техническими экспертами на предмет определения степени ее применимости с учетом научно-технического прогресса.

Национальные учреждения различных стран также отреагировали на эти вопросы путем реализации исследовательских проектов по правовым аспектам проблемы космического мусора. С этой целью Кельнский университет в Германии и Макгильский университет в Канаде проводят междисциплинарные исследования по проблеме космического мусора. В Кельне 26-30 апреля было проведено совещание по этой теме под руководством Генерального докладчика Комитета АМП по космическому праву и сопредседательством Рама Джакху. По окончании совещания была принята декларация, в которой, среди прочего, государствам рекомендуется принять и применять Руководящие принципы по предупреждению образования космического мусора, подготовленные Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях, в качестве национального космического законодательства и сотрудничать в повышении осведомленности путем применения транспарентного подхода к проведению своей космической деятельности.

Аналогичным образом, Национальный совет научно-технических исследований (КОНИСЕТ) Аргентины выполняет проект по этой теме с особым вниманием к проблеме космического мусора и СНЗ. Он реализуется в сотрудничестве с Национальной комиссией по космической деятельности (КОНАЕ) Аргентины, аргентинскими университетами Буэнос-Айреса и Белграно и другими соответствующими международными организациями.

Среди других примеров можно назвать опыт Университета штата Миссисипи, чей Национальный центр дистанционного зондирования и космического права уделяет особое внимание данной проблеме. Эти и ряд других проектов по всему миру отличаются глубоким междисциплинарным подходом.

d) Вопросы регистрации

В настоящее время Комитет АМП по космическому праву отслеживает ход выполнения резолюции 62/101 Генеральной Ассамблеи о регистрации космических объектов и ее последствиях для государств и международных организаций.

e) Урегулирование споров

Помимо того, что Комитет АМП по космическому праву ведет постоянный обзор проекта конвенции АМП об урегулировании споров, связанных с космической деятельностью, некоторые из его членов, включая Председателя и Докладчика, взяли на себя новые функции в Постоянной палате третейского суда и входят в состав Международной консультативной группы по разработке диспозитивных норм третейского разбирательства по спорам в связи с космической деятельностью.

Полученный ими таким образом новый опыт оказался полезным и позволил по-новому взглянуть на проблемы, в частности на тот факт, что проект конвенции АМП уже с первоначальных этапов предусматривал раздел, посвященный участию частных субъектов в космической деятельности, и допускал возможность использования механизмов, предусмотренных в проекте конвенции, применительно к спорам между суверенными государствами.

С. Новые темы для будущей работы Комитета по космическому праву Ассоциации международного права

Обзор Соглашения о Луне

По мнению Комитета по космическому праву Ассоциации международного права, назрела необходимость проведения обзора Соглашения о Луне с упором на режим, применимый к геологоразведке и освоению ее природных ресурсов. В тексте Соглашения есть аспекты, которые нуждаются в пересмотре с учетом достижений технического прогресса.

Комитет участвовал в таком обзоре на семидесятой Конференции АМП, состоявшейся в Нью-Дели в 2002 году.

Представляется целесообразным возобновить дискуссию по некоторым противоречивым аспектам Соглашения о Луне с учетом того, что оно было ратифицировано небольшим числом государств. За период, прошедший с его принятия в 1979 году, в мире и регионах произошли большие изменения; на практике Соглашение о Луне и не нашедшие в нем решения вопросы опять находятся в центре всеобщего внимания.

Правовые аспекты космических объектов, сближающихся с Землей (ОСЗ)

АМП согласна с необходимостью рассмотрения правовых аспектов космических объектов, сближающихся с Землей, которые тесно связаны с безопасностью космонавтики и в течение какого-то времени обсуждались в Научно-техническом подкомитете. Представляется, что пришло время АМП приступить к рассмотрению основных правовых и политических аспектов этой сферы, которая имеет далеко идущие гуманитарные последствия.

D. Заключение

В пятом (и заключительном) докладе Комитета по космическому праву семьдесят пятой Конференции АМП в 2012 году будут охвачены следующие темы:

- а) дистанционное зондирование: небольшие поправки к сделанным в Берлине в 2004 году выводам АМП и особая ссылка на полученные с помощью спутников данные в международных спорах и проектах международных стандартов; и действенность дистанционного зондирования для контроля за соблюдением международного права;
- б) национальное космическое законодательство с упором на принятие типового закона по итогам рабочего заседания Комитета в Гааге и последующие шаги;
- с) предупреждение образования космического мусора в свете резолюции 62/217 Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея одобрила Руководящие принципы предупреждения образования космического мусора, подготовленные Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях. Обзор международно-правового документа о защите окружающей среды от ущерба, причиняемого космическим мусором, который был принят на шестьдесят шестой Конференции АМП в Буэнос-Айресе в 1994 году (тема постоянно находящаяся в центре внимания Комитета);
- д) урегулирование споров в связи с космической деятельностью. Обзор проекта конвенции АМП об урегулировании споров, связанных с космической деятельностью, который постоянно находится в центре внимания Комитета АМП по космическому праву. Опыт подготовки правовых текстов, полученный в последние годы его должностными лицами и членами в рамках Постоянной палаты третейского суда;
- е) начальные замечания относительно дальнейшего исследования новых тем Комитетом АМП с особым акцентом на пересмотр Соглашения о Луне для определения того, насколько оно отвечает требованиям сегодняшнего

дня; и правовые и политические аспекты сближающихся с Землей объектов, таких, как кометы и астероиды.

Обладая с начала 1990-х годов статусом постоянного наблюдателя в Комитете по использованию космического пространства в мирных целях, АМП имеет честь представлять Юридическому подкомитету доклады о ходе своей работы и ее результатах. АМП будет рада рассмотреть любой другой вопрос, который Юридический подкомитет сочтет целесообразным поручить ей.

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

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

Stephan Hobe
Rapporteur of the ILA 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