

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Генеральная Ассамблея



СОРОК ШЕСТАЯ СЕССИЯ

Официальные отчеты

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ПОЛИТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
17-е заседание,
состоявшееся во вторник,
5 ноября 1991 года,
в 10 ч. 00 м.,
Нью-Йорк

КРАТКИЙ ОТЧЕТ О 17-М ЗАСЕДАНИИ

Председатель: г-н ШЕФЕР (Германия)
(заместитель Председателя)

СОДЕРЖАНИЕ

ПУНКТ 71 ПОВЕСТКИ ДНЯ: МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ (продолжение)

В настоящий отчет могут вноситься поправки.

Поправки должны направляться за подписью одного из членов соответствующей делегации
в течение одной недели с момента опубликования на имя начальника Секции редактирования официальных отчетов
(Chief, Official Records Editing Section, Room DC2-750, 2 United Nations Plaza)
и включаться в экземпляр отчета.

Поправки будут издаваться после окончания сессии в виде отдельного исправления для каждого Комитета

Distr. GENERAL
A/SPC/46/SR.17
12 November 1991
RUSSIAN
ORIGINAL: SPANISH

В отсутствие Председателя заместитель Председателя
г-н Шефер (Германия) занимает место Председателя

Заседание открывается в 10 ч. 30 м.

ПУНКТ 71 ПОВЕСТКИ ДНЯ: МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ (продолжение) (A/46/20 и A/46/389)

1. Г-н КУПРИЯН (Украина) говорит, что в международных отношениях произошли радикальные сдвиги, которые способствовали укреплению доверия на базе международного права. Задача освоения космоса может быть решена лишь объединенными усилиями международного сообщества, причем концентрация этих усилий может быть обеспечена лишь таким влиятельным мировым центром, каким является Организация Объединенных Наций.

2. В этом году международное сообщество отмечает 30-летие первого полета человека в космос, а в 1992 году будет проводиться Международный год космоса. Представитель Украины выражает надежду, что эти события поднимут деятельность по мирному использованию космического пространства на новый качественный уровень.

3. Украина обладает значительным научным и техническим потенциалом и широким опытом по созданию и эксплуатации средств ракетно-космической техники. В последние годы Украина добилась значительных успехов в области дистанционного исследования земной поверхности, морей и океанов из космоса. Накопленный опыт работы в этой области позволил перейти к реализации общей концепции геоэкоинформационной системы, имеющей целью контроль природоиспользования и экологический мониторинг. Кроме того, специалисты Украины активно участвуют в проводимой ныне работе с целью решения проблемы мониторинга сейсмической активности Земли и прогноза землетрясений, а также в работе в области космической биологии. Украина готова сотрудничать с другими странами и делиться результатами своей работы.

4. Выступающий говорит, что важной областью сотрудничества является дистанционное зондирование Земли, в связи с чем его делегация выступает за реализацию международного проекта по использованию результатов глобального наблюдения за Землей в мирных целях. Указанный проект будет иметь применение в экологической и метеорологической областях.

5. Что касается проведения Международного года космоса, то в текущем году в Харькове состоялась конференция музеев космонавтики и была открыта новая космическая выставка. Кроме того, Академия наук Украины выступила с предложением провести научный семинар для зарубежных специалистов, в частности из развивающихся стран, по новым методам дистанционного зондирования Земли. Наряду с этим Комиссия космических исследований Академии наук Украины принимает заявки о стажировке и обучении специалистов из развивающихся стран, заинтересованных в исследовании космоса.

/...

(Г-н Кудриян, Украина)

6. Несмотря на эти успехи, над миром все еще продолжает висеть угроза милитаризации космоса. Необходимо приложить все усилия к тому, чтобы этого не произошло. В этом плане его страна выступает за учреждение международного космического инспектората для контроля за деятельностью в космосе.

7. Украина также поддерживает предложения о налаживании контактов между Комитетом по космосу и Конференцией по разоружению, ибо проблема имеет как чисто военные аспекты, так и включает гражданскую деятельность.

8. Его страна придает важное значение укреплению правовых норм, регулирующих деятельность государств в космическом пространстве, что, несомненно, ограничит возможность возникновения напряженностей или конфликтов. В этой связи выступающий высказывает озабоченность по поводу тупика, возникшего в разработке принципов использования в космосе ядерных источников энергии. Для решения этой проблемы необходимо лишь проявить добрую волю. И наконец, в большей конструктивности нуждается и рассмотрение других вопросов, среди которых следует отметить проблемы делимитации космического пространства и разработку правового режима использования геостационарной орбиты с учетом интересов всех стран.

9. Г-н НОРЕН (Швеция), обращаясь к вопросу о работе Научно-технического подкомитета и Юридического подкомитета, говорит, что представляется крайне важным, чтобы МАГАТЭ продолжало оказывать специализированные услуги Комитету и двум его подкомитетам, и заявляет, что, по его мнению, Юридический подкомитет должен приложить все усилия для завершения на своей следующей сессии разработки проекта принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве.

10. Дистанционное зондирование является одним из ключевых моментов для экологического мониторинга, в частности для изучения и мониторинга глобальных изменений. Дистанционное зондирование занимает важнейшее место в мероприятиях, запланированных на Международный год космоса, который будет проведен в 1992 году. Мероприятия Организации Объединенных Наций по проведению Года будут осуществляться через посредство Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники, которая в значительной мере зависит от добровольных взносов. В этой связи в 1992 году Швеция во второй раз выступит в качестве принимающей страны для учебного курса Организации Объединенных Наций для преподавателей по вопросу дистанционного зондирования.

11. Космическая техника является важным инструментом для защиты окружающей среды Земли, однако в случае загрязнения космического пространства ставится под угрозу его использование. В этой связи Генеральная Ассамблея рекомендовала уделять более серьезное внимание защите и сохранению космической окружающей среды. Как показали преия в Комитете по космическому пространству, международное сообщество все более беспокоит вопрос о космических отходах - проблема, которая должна решаться путем международного сотрудничества.

/...

12. Г-н ФАУЗИ (Египет) говорит, что успехи в развитии космической техники, учитывая их двойственный военный и гражданский характер, подчеркивают необходимость защиты космического пространства от гонки вооружений. Поэтому представляются вполне оправданными опасения, высказанные на Конференции по разоружению и в Комитете по космосу, главная задача которого состоит в обеспечении использования космического пространства исключительно в мирных целях. В этой связи представляется целесообразным изменить статью IV Договора по космосу, которая имплицитно позволяет размещать некоторые виды оружия в космическом пространстве, запрещая в то же время их размещение на Луне и других небесных телах.

13. Задача Комитета состоит в развитии международного сотрудничества, а значит участие экспертов в работе Комитета должно не только служить делу получения информации, но также способствовать развитию международного сотрудничества в использовании космического пространства. Что касается деятельности Юридического подкомитета, то Египет выражает надежду на скорое достижение договоренности относительно свода принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве, а также относительно роли Международного агентства по атомной энергии в этой связи. Выступающий также выражает надежду, что приятия в указанном Комитете по вопросу о побочных выгодах космической техники принесут позитивные результаты. Обмен информацией по этому вопросу поможет странам, располагающим ресурсами в космической области, развивать свой собственный потенциал.

14. Делегация Египта считает крайне необходимым достижение договоренности по вопросу о делimitации космического пространства. Что касается геостационарной орбиты, то, по его мнению, следует по-прежнему уделять особое внимание путям и средствам обеспечения рационального и справедливого использования геостационарной орбиты путем создания специального правового режима.

15. Кроме того, делегация Египта беспокоит вопрос о космических отходах и она считает, что ему необходимо уделить особое внимание в ходе прений в Комитете. И наконец, выступающий заявляет, что, по его мнению, деятельность Конференции по разоружению и работы Комитета по использованию космического пространства в мирных целях связаны между собой, поскольку оба эти органа рассматривают тесно взаимосвязанные вопросы. Таким образом, выступающий является сторонником того, чтобы оба эти органа наладили постоянные контакты.

16. Г-н ХАНИ (Сирийская Арабская Республика) говорит, что самым важным в деятельности Комитета по использованию космического пространства в мирных целях является то, что он дает возможность всем государствам-членам, независимо от уровня их развития, пользоваться достижениями науки и техники в этой области. В этой связи необходимо отметить, что, хотя крупные достижения в исследовании космического пространства оказали благоприятное воздействие на промышленно развитые страны, располагающие соответствующей технологией, то же самое нельзя сказать о большинстве развивающихся стран. Поэтому делегация Сирийской Арабской Республики выражает надежду на то, что развивающимся странам будет оказана помощь, особенно в области дистанционного зондирования и его применения, путем учебной деятельности и обеспечения более широкого доступа к космической технике, информации и изображениям.

(Г-н Хани, Сирийская
Арабская Республика)

17. Сирийская Арабская Республика убеждена в том, что все страны должны использовать космическое пространство в мирных целях и сотрудничать в проведении всех мероприятий, связанных с таким использованием. Наряду с доброй волей всех сторон это явится гарантией выполнения чаяний всех государств. Решению этой задачи будет также способствовать предотвращение конфликтов в этой среде.

Заседание закрывается в 11 ч. 10 м.