



Генеральная Ассамблея
LIMITED

A/AC.105/L.214/Add.4

9 June 1997

RUSSIAN

Original: ENGLISH

КОМИТЕТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ
Сороковая сессия
2-13 июня 1997 года

ПРОЕКТ ДОКЛАДА СОРОКОВОЙ СЕССИИ

Поправки к частям проекта доклада, содержащимся
в документах A/AC.105/L.214/Add.1-3

Поправки к документу A/AC.105/L.214/Add.1

В. Доклад Научно-технического подкомитета

1. Добавить новый пункт 53 бис:

53 бис. Комитет отметил, что в соответствии с принципом 4 Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве, Соединенные Штаты представили Генеральному секретарю информацию о возможности получения государствами результатов экспериментальной аннигиляции в связи с запланированным на октябрь 1997 года запуском космического аппарата "Кассини" с ядерным источником энергии на борту (A/AC.105/677).

Поправки к документу A/AC.105/L.214/Add.2

С. Доклад Юридического подкомитета о работе его тринадцатой сессии

2. Изменить введение предложения пункта начиная со слов В этой связи добавить следующее новое предложение:

Было высказано мнение, что если предоставленный Германией рабочий документ не будет принят, с тем чтобы заверить или предоставить обсуждение вопроса о геостационарной орбите, то этот вопрос следует отложить в повестке дня Юридического подкомитета лишь в том случае, если делегации, выступающие за дальнейшее обсуждение этой темы, представят подробный план работы в юром бы изложены конкретные и достижимые

так как это было санко в Научно-техническом подкомитете в отношении вопроса о космическом мусоре.

3. В конце пункта 12 добавить следующее предложение:

Эти delegati высказали мнение, что дискусии в Юридическом подкомитете по вопросу о геостационарной орбите необходимо продолжить и что они могут продолжаться на основе представленных на рассмотрение этого Полкомитета рабочих документов, которые содержатся в документах A/AC.105/C.2/L.200 и Сопл.1 и A/AC.105/C.2/L.205.

4. Добавить новый пункт 12 бис:

Фис После прохождения интенсивных неофициальных консультаций delegatia Германии информировала Комитет о том, что в ходе этих консультаций, хотя они и проходились в конструктивной атмосфере, не удалось найти решение, которое позволяло бы ланый проект резолюции перенести на утверждение Генеральной Ассамблеи и затем Всемирной конференции МСЭ по радиосвязи, которая состоится в сентябре и октябре **9** года; остаются разногласия по трем вопросам, в частности ф статусе геостационарной спутниковой орбиты в связи с использованием космического пространства и Декларации о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (резолюция **XXI** Генеральной Ассамблеи от **9** декабря **9** года, приложения) характере деятельности МСЭ и его отношений с Комитетом, и оценки вопроса о геостационарной орбите в будущем для повесток дня Комитета и его Юридического подкомитета; и ф результате delegatia Германии, выразив сожаление, решила снять свой рабочий документ.

D. Побочные выгоды космической технологии: обзор современного положения дел

5. В пункте 8 после слов "кремниевого лазера для выявления опасений радиационного обучения для организма человека" и перед словами "а также применение в пылевых условиях" добавить следующую формулировку:

"автоматические радиоизированые бионесосы, приборы, отражающие прикладываемые усилия для помощи слепым в браузинге с компьютерной мышью/установка для очистки ядерных отходов"

F. Другие вопросы

6. Под пунктом "Другие вопросы" добавить новый подзаголовок и включить в текст новый пункт 41 бис:

5. Возможное рассмотрение новых проектов в области космической деятельности

4 бис. Комитет отметил, что в пункте 9 своей резолюции **В** Генеральная Ассамблея предложила Комитету продолжать свою работу в соответствии с этой резолюцией, рассматривать по мере необходимости новые проекты в области космической деятельности и представить Генеральной Ассамблее на ее пятнадцатой сессии доклад, включая свои мнения о том, какие вопросы следует изучить в будущем. Комитет согласился с тем, что Научно-технический подкомитет, начиная с его тридцатой пятой сессии в **9** году, возможно, приступит к обсуждению таких проектов или программ, какие, по его мнению, могут осуществляться под эгидой Организации Объединенных Наций, если это не будет мешать планированию и подготовке Конференции ЮНИСПЕЙС-III.

Поправки для внесения в документ A/AC.105/L.214/Add.3

Е. Доклад Подготовительного комитета Конференции ЮНИСПЕЙС

7. Добавить новый пункт 15 бис:

бис. Комитет рекомендовал Секретариату принимать меры для привлечения участия высокопоставленных должностных лиц, известных ученых и экспертов, особенно из развивающихся стран, которые могли бы использовать выгоды от применения космической техники в своих программах социальноэкономического развития.

8. Добавить новый пункт 15 тер:

тер. Комитет отметил, что в своем заявлении директор Управления по вопросам космического пространства предложил государственным космическим агентствам и соответствующим национальным и международным организациям рассмотреть вопрос о возможности оказания содействия подготовке к Конференции ЮНИСПЕЙС путем командирования экспертов в Управление в качестве молодых или старых экспертов, участия в финансировании практикумов связанных с логистическими компонентами Конференции, и в рамках других добровольных взносов.