

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: Limited
14 February 2011
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**
Научно-технический подкомитет
Сорок восьмая сессия
Вена, 7-18 февраля 2011 года

Проект доклада Рабочей группы полного состава**I. Введение**

1. В соответствии с пунктом 7 резолюции 65/97 Генеральной Ассамблеи Научно-технический подкомитет на своей сорок восьмой сессии вновь созвал Рабочую группу полного состава. Рабочая группа провела [...] заседания в период с [...] по [...] февраля 2011 года под председательством С. К. Шивакумара (Индия). Рабочая группа рассмотрела вопросы, касающиеся Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники, ход осуществления рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС-III), вопрос об использовании космических систем для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вопрос о проведении юбилейных мероприятий в ходе пятьдесят четвертой сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в июне 2011 года, а также проект предварительной повестки дня сорок девятой сессии Подкомитета, которая состоится в 2012 году. На своем [...] заседании [...] февраля Рабочая группа утвердила настоящий доклад.

**II. Программа Организации Объединенных Наций
по применению космической техники**

2. Для рассмотрения Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники Рабочей группе полного состава был представлен доклад Эксперта по применению космической техники (A/AC.105/980). Было отмечено, что Эксперт дополнил свой доклад заявлением.



3. Рабочая группа полного состава приняла к сведению перечень предлагаемых семинаров, симпозиумов, практикумов и учебных курсов, содержащийся в приложении II к докладу Эксперта по применению космической техники.

III. Осуществление рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС-III)

4. Для рассмотрения вопроса об осуществлении рекомендаций ЮНИСПЕЙС-III Рабочей группе полного состава были представлены следующие документы:

а) записка Секретариата, содержащая окончательный доклад Инициативной группы по здравоохранению на тему "Использование космической техники в целях совершенствования здравоохранения" (A/AC.105/941);

б) документ зала заседаний, содержащий проект доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях на тему "Использование геопространственных данных для содействия устойчивому развитию", подготовленного к Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию (A/AC.105/C.1/2011/CRP.3).

Окончательный доклад Инициативной группы по здравоохранению

5. Рабочая группа полного состава приветствовала окончательный доклад Инициативной группы по здравоохранению и приняла к сведению содержащиеся в нем рекомендации о необходимости обеспечить межорганизационную и междисциплинарную координацию деятельности, проводимой на национальном, региональном и международном уровнях, в том числе международными организациями, с целью собрать вместе технических экспертов, политиков и других заинтересованных лиц для обеспечения более согласованного использования космической техники в процессе осуществления основных функций общественного здравоохранения.

6. Основываясь на общих выводах Инициативной группы, Рабочая группа полного состава отметила, что на национальном, региональном и международном уровнях необходимо продолжать обсуждение вопроса о внедрении и использовании космических технологий для удовлетворения нужд здравоохранения, что долгосрочные усилия по наращиванию междисциплинарного потенциала могут включать осуществление инициатив и экспериментальных проектов на национальном и региональном уровнях и что между органами Организации Объединенных Наций, занимающимися вопросами телемедицины и телеэпидемиологии, необходимо развивать горизонтальные связи с целью обмена соответствующей информацией и поощрения инициатив в данной области в рамках всей системы Организации Объединенных Наций.

7. Рабочая группа полного состава рекомендовала продолжить обсуждение выводов и рекомендаций, содержащихся в окончательном докладе Инициативной группы, в рамках Научно-технического подкомитета.
8. Рабочая группа полного состава просила Секретариат направить окончательный доклад Инициативной группы Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и предложить ВОЗ представить Подкомитету на его сорок девятой сессии информацию о возможных перспективных направлениях деятельности в области телемедицины и телеэпидемиологии.
9. Рабочая группа полного состава отметила, что в июне 2011 года в Монреале (Канада) состоится практикум на тему "Вклад телеэпидемиологии в здравоохранение в контексте адаптации к изменению климата", организованный совместно Организацией Объединенных Наций и правительством Канады при поддержке Европейского космического агентства. Рабочая группа полного состава просила представить итоги и рекомендации практикума Подкомитету в рамках пункта повестки дня, посвященного Программе Организации Объединенных Наций по применению космической техники, для их рассмотрения в связи с вопросом о создании международного комитета по телеэпидемиологии и телемедицине.

Проект доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях к Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию

10. Рабочая группа полного состава рассмотрела проект доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, подготовленного к Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, и просила Секретариат подготовить пересмотренный проект доклада в форме документа зала заседаний и представить его на рассмотрение Юридическому подкомитету на его пятидесятой сессии в 2011 году.
11. Рабочая группа полного состава рекомендовала подробнее рассмотреть в докладе Комитета институциональную основу использования геопространственных данных в целях устойчивого развития, с тем чтобы дать полное представление о роли Комитета и проводимой им работе в данной области и осветить роль других механизмов и инициатив по использованию геопространственных данных в целях устойчивого развития, осуществляемых органами Организации Объединенных Наций и другими международными организациями, в частности Комитетом по спутникам наблюдения Земли, а также роль региональных механизмов высокого уровня, таких как Азиатско-тихоокеанская организация космического сотрудничества, Азиатско-тихоокеанский региональный форум космических агентств, Конференция руководства стран Африки по космической науке и технике в целях устойчивого развития и Всеамериканская конференция по космосу, в вопросах координации космического сотрудничества в сфере геопространственных технологий. Рабочая группа полного состава отметила, что в проекте доклада следует также осветить роль региональных учебных центров космической науки и техники, связанных с Организацией Объединенных Наций, и роль Управления по вопросам космического пространства в рамках Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники и Платформы Организации Объединенных Наций для использования

космической информации в целях предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования (СПАЙДЕР-ООН).

IV. Использование космических систем для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

12. Для рассмотрения вопроса об использовании космических систем для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Рабочей группе полного состава были представлены документы, указанные в пункте [...] доклада Подкомитета о работе его текущей сессии.

13. Рабочая группа полного состава приняла к сведению проект плана работы программы СПАЙДЕР-ООН на двухгодичный период 2012-2013 годов. Рабочая группа полного состава отметила, что Управление по вопросам космического пространства будет продолжать работу с государствами-членами с целью добиться того, чтобы те рассмотрели вопрос о выделении необходимых ресурсов на осуществление предлагаемого плана работы, и представит окончательный пересмотренный проект плана работы на 2012-2013 годы, составленный с учетом объема ресурсов, ассигнованных государствами-членами на 2012-2013 годы, на рассмотрение Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в ходе его пятьдесят четвертой сессии.

V. Юбилейные мероприятия в ходе пятьдесят четвертой сессии Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

14. Рабочая группа полного состава напомнила, что Генеральная Ассамблея в резолюции 65/97 приветствовала тот факт, что Комитет по использованию космического пространства в мирных целях отметит на своей пятьдесят четвертой сессии в 2011 году пятидесятилетие своего создания и пятидесятую годовщину первого полета человека в космос.

15. Рабочая группа полного состава отметила, что на своей пятьдесят третьей сессии в 2010 году Комитет решил, что юбилейные мероприятия 1 июня 2011 года будут включать этап заседаний высокого уровня, открытый для участия всех государств – членов Организации Объединенных Наций. В этих мероприятиях, посвященных достижениям Комитета за 50 лет его существования, пятидесятилетней истории полетов человека в космос и перспективам человечества в космосе, примут участие главы министерств и космических агентств, космонавты и другие почетные гости.

16. Рабочая группа полного состава рассмотрела ход подготовки к этапу заседаний высокого уровня и отметила, что 1 июня будет полностью посвящено однодневному мероприятию высокого уровня, на котором выступят участники из государств – членов Организации Объединенных Наций, и что данное мероприятие будет организовано в соответствии с обычной процедурой, принятой при проведении аналогичных мероприятий высокого

уровня в Отделении Организации Объединенных Наций в Вене. Рабочая группа просила Секретариат направить информацию об организации работы этапа заседаний высокого уровня всем постоянным представительствам в Вене.

17. Рабочая группа полного состава признала необходимым подготовить проект документа с текстом заявления Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, предназначенного для принятия на этапе заседаний высокого уровня, и отметила, что проект документа следует согласовать с государствами-членами и окончательно доработать до начала пятьдесят четвертой сессии Комитета. В связи с этим Рабочая группа отметила, что в ходе текущей сессии Подкомитета под руководством председателя Комитета по использованию космического пространства в мирных целях были проведены консультации на основе неофициального документа Секретариата, распространенного среди постоянных представительств в Вене, и решила, что председателю Комитета следует в тесном сотрудничестве с Секретариатом подготовить рабочий документ, который должен быть издан на всех официальных языках Организации Объединенных Наций и представлен на дальнейшее рассмотрение Юридическому комитету на его пятидесятой сессии.

VI. Проект предварительной повестки дня сорок девятой сессии Научно-технического подкомитета

18. Рабочая группа полного состава отметила, что в соответствии с резолюцией 65/97 Генеральной Ассамблеи Научно-технический подкомитет должен представить Комитету предложение относительно проекта предварительной повестки дня своей сорок девятой сессии, которая состоится в 2012 году.

19. Рабочая группа полного состава рассмотрела перечень основных пунктов, включенных в предварительную повестку дня сорок восьмой сессии Подкомитета (A/AC.105/C.1/L.306), и рекомендовала продолжить рассмотрение тех же основных пунктов на сорок девятой сессии Подкомитета.

20. Рабочая группа полного состава отметила, что в соответствии с решением Подкомитета, принятым на его сорок четвертой сессии в 2007 году (A/AC.105/890, приложение I, пункт 24), Управление по вопросам космического пространства проведет в ходе сорок девятой сессии Подкомитета симпозиум для укрепления партнерских отношений с промышленностью (промышленный симпозиум), который предлагается посвятить теме "Сфера услуг по наблюдению Земли: возможности рынка".

21. Рабочая группа полного состава рекомендовала продолжить изучение вопроса о теме предстоящего промышленного симпозиума с учетом того, что в связи с основными пунктами повестки дня Подкомитета можно выбрать и другие темы для обсуждения.

22. Рабочая группа полного состава рекомендовала провести на пятьдесят четвертой сессии Комитета в июне 2011 года консультации между заинтересованными государствами-членами, организациями, имеющими статус постоянных наблюдателей, и Управлением по вопросам космического

пространства с целью обсуждения вопроса о проведении в ходе сорок девятой сессии Подкомитета юбилейных мероприятий по случаю сорокалетней годовщины запуска спутника "Лэндсат-1".
