

**Генеральная Ассамблея**Distr.: Limited
21 May 2009Russian
Original: French

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях
Пятьдесят вторая сессия
Вена, 3-12 июня 2009 года
Пункт 7 предварительной повестки дня*
Доклад Научно-технического подкомитета о работе его сорок шестой сессии

Предложение о включении нового пункта в повестку дня Научно-технического подкомитета, начиная с его сорок седьмой сессии в 2010 году

Рабочий документ, представленный Францией**

1. Как было объявлено Постоянным представителем Франции при Организации Объединенных Наций (Вена) в ходе общих прений на сорок шестой сессии Научно-технического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в феврале 2009 года, Франция предлагает Комитету принять решение о включении нового пункта в повестку дня Подкомитета, начиная с его сорок седьмой сессии, для рассмотрения в соответствии с многолетним планом работы.
2. Предлагаемое название нового пункта – "Долгосрочная устойчивость космической деятельности".
3. Вопрос о долгосрочной устойчивости космической деятельности беспокоит космические державы и коммерческих операторов спутниковых систем. Рост числа правительственных и частных организаций, участвующих в космической деятельности, влияние космической погоды на спутники, засорение космического пространства и развитие коммерческих пилотируемых полетов в космос – все это заставляет задуматься о том, возможно ли будет и далее осуществлять деятельность в безопасной космической среде. Для обеспечения устойчивости космических операций всем организациям, осуществляющим космическую деятельность, жизненно необходимо иметь полную, точную и мгновенно доступную информацию о космических объектах на околоземной

* A/AC.105/L.273.

** Содержание настоящего документа было передано в Секретариат 20 мая 2009 года.



орбите, природной космической среде и связанных с космосом рисках. Получение такой информации требует приложения международных усилий в отношении мониторинга, связи и координации.

4. В 2008 году по инициативе Франции была создана неофициальная рабочая группа, состоящая из представителей государств-членов, международных правительственных организаций, неправительственных организаций и коммерческих операторов спутников связи. На основе результатов работы этой группы был подготовлен предварительный документ по этим вопросам, который будет представлен делегациям на пятьдесят второй сессии Комитета. В этом документе рассматриваются вопросы, влияющие на долгосрочную устойчивость космической деятельности, и прилагается ряд начальных идей для выработки рекомендаций и путей укрепления существующих международных механизмов, которые могли бы содействовать обеспечению долгосрочной безопасности и защищенности космической деятельности.

5. Для развития идей, выдвинутых рабочей группой, в межправительственных рамках Комитета, имея в виду вовлечение всех государств – членов Комитета, включая их экспертов, и для проведения максимально глубокого анализа, Франция предлагает рассмотреть этот вопрос в рамках нового пункта повестки дня Научно-технического подкомитета, начиная с его сорок седьмой сессии в феврале 2010 года, с учетом того, что работа, которую предстоит проделать, в настоящее время носит по сути технический характер.

6. Работа по вопросу о долгосрочной устойчивости космической деятельности дополняла бы существующие инициативы и учитывала, как это делается в документе, подготовленном рабочей группой под руководством Франции, результаты работы Комитета по таким темам, как космическая погода и уменьшение засоренности космического пространства.

7. Новый пункт мог бы быть рассмотрен в рамках следующего многолетнего плана работы:

2010 год: создание рабочей группы для анализа нынешних и будущих задач космической деятельности и рассмотрения мер, которые потенциально могли бы повысить долгосрочную устойчивость космической деятельности. Помимо предложений государств-членов рабочая группа могла бы рассмотреть результаты работы неофициальной группы в качестве основы для обсуждения и последующей выработки рекомендаций Подкомитету. Предлагается предложить международным организациям, проводящим работу по вопросам безопасности и защищенности космической деятельности, а также операторам коммерческих спутников участвовать в деятельности рабочей группы.

2011 год: продолжение обмена мнениями между государствами-членами в рамках рабочей группы, принимая во внимание практику заинтересованных организаций частного сектора, относительно возможных мер по повышению долгосрочной устойчивости космической деятельности, и подготовка проекта документа, озаглавленного "Наилучшие виды практики для обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности", на основе результатов работы, проведенной в 2010 и 2011 годах.

2012 год: доработка документа по наилучшим видам практики для представления Комитету. Рассмотрение Комитетом вопроса о том, должен ли этот документ появиться в качестве приложения к конкретной резолюции Генеральной Ассамблеи или же должен быть просто одобрен Ассамблей в ежегодной резолюции о международном сотрудничестве в использовании космического пространства в мирных целях.
