



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
17 January 2006

Russian  
Original: English

---

Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях

## **Национальные исследования, касающиеся космического мусора, безопасного использования космических объектов с ядерными источниками энергии на борту и проблем их столкновений с космическим мусором**

**Записка Секретариата**

### Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	1–3	2
II. Ответы, полученные от государств–членов .....		2
Финляндия .....		2
Норвегия .....		2



## **I. Введение**

1. В пункте 27 своей резолюции 60/99 от 8 декабря 2005 года Генеральная Ассамблея сочла, что государствам–членам крайне необходимо уделять больше внимания проблеме столкновений космических объектов, в том числе с ядерными источниками энергии, с космическим мусором и другим аспектам проблемы космического мусора, и призвала продолжать национальные исследования по этому вопросу, разрабатывать усовершенствованные технологии наблюдения за космическим мусором и собирать и распространять данные о космическом мусоре, а также сочла, что, по мере возможности, информацию по этому вопросу следует представлять Научно–техническому подкомитету, и согласилась с необходимостью международного сотрудничества для расширения соответствующих и доступных стратегий сведения к минимуму воздействия космического мусора на будущие космические полеты.
2. На своей сорок второй сессии Научно–технический подкомитет предложил государствам–членам и космическим агентствам продолжать представлять доклады о национальных исследованиях, касающихся космического мусора, безопасного использования космических объектов с ядерными источниками энергии на борту и проблем их столкновений с космическим мусором (А/АС.105/848, пункт 89). В вербальной ноте от 24 августа 2005 года Генеральный секретарь предложил правительствам представить любую информацию по этому вопросу до 31 октября 2005 года, с тем чтобы эту информацию можно было представить Научно–техническому подкомитету на его сорок третьей сессии.
3. Настоящий документ подготовлен Секретариатом на основе информации, полученной от государств–членов.

## **II. Ответы, полученные от государств–членов**

### **Финляндия**

В Финляндии деятельность на национальном уровне, связанная с исследованиями проблемы космического мусора, и ее прикладные аспекты подробно изложены в записке Секретариата от 3 декабря 2004 года (А/АС.105/838).

### **Норвегия**

1. Крупная радиолокационная станция "Глобус II", расположенная на севере Норвегии, находится в ведении министерства обороны Норвегии и используется, в частности, для отслеживания космического мусора. После проведения в Норвегии контроля качества полученные в результате отслеживания данные направляются в Соединенные Штаты Америки для использования службой по космическому мусору под руководством Космического командования ВВС США.

2. Данные, получаемые станцией "Глобус II", используются также Норвегией для проведения собственных независимых исследований и анализа орбиты космических объектов. В 2005 году по контракту с Европейским космическим агентством Норвежский центр оборонных исследований провел демонстрационные исследования по этому вопросу.

---