

**Генеральная Ассамблея**Distr.: Limited  
6 March 2002Russian  
Original: English**Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях**

Научно–технический подкомитет

Тридцать девятая сессия

Вена, 25 февраля – 8 марта 2002 года

**Доклад Рабочей группы по использованию ядерных  
источников энергии в космическом пространстве**

1. На своем 561-м заседании 25 февраля 2002 года Научно–технический подкомитет вновь созвал Рабочую группу по использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве под председательством сэма А. Харбисона (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии).
2. На 1-м заседании Рабочей группы 25 февраля 2002 года Председатель напомнил о задачах, стоящих перед Рабочей группой, и о плане работы, утвержденном Научно–техническим подкомитетом на его тридцать пятой сессии (A/AC.105/697 и Corr. 1, приложение III, добавление).
3. Рабочая группа рассмотрела записку Секретариата, озаглавленную "Национальные исследования по проблеме космического мусора, безопасного использования космических объектов с ядерными источниками энергии на борту и проблем их столкновений с космическим мусором" (A/AC.105/770 и Add.1).
4. Рабочая группа рассмотрела также проект своего доклада, который должен быть подготовлен и представлен Научно–техническому подкомитету в соответствии с планом работы (A/AC.105/C.1/L.256 и Corr. 1 и Add.1).
5. На основе проекта доклада, упомянутого в пункте 4 выше, и замечаний, представленных делегациями в ходе обсуждений, Рабочая группа окончательно доработала и приняла свой доклад Научно–техническому подкомитету, озаглавленный "Обзор международных документов, имеющих отношение к безопасному использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве" (A/AC.105/...).
6. На своем 11-м заседании 6 марта 2002 года Рабочая группа приняла настоящий доклад.

V.02-51911 (R) 060302 060302

