



Генеральная Ассамблея

Distr.  
GENERAL  
A/AC.105/647  
20 November 1996  
Original: RUSSIAN

КОМИТЕТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОСМИЧЕСКОГО  
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

Верbalнаяnota Постоянного представителя Российской Федерации  
от 15 ноября 1996 года на имя Генерального секретаря

В соответствии содобренными Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций в 1992 году Принципами, касающимися использования ядерных источников энергии в космическом пространстве, настоящим имею честь уведомить Вас, что 16 ноября 1996 года с космодрома "Байконур" будет произведен запуск на межпланетную трассу российского космического аппарата "Марс-96" для исследования планеты Марс. На борту аппарата находятся радионуклидные источники тепла на основе плутония-238 суммарной тепловой мощностью 153 Вт, обладающие высокой степенью герметичности и надежности и отвечающие специальным международным и национальным требованиям по радиационной безопасности.