



Генеральная Ассамблея

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

КОМИТЕТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

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

В соответствии соображениями 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 радиоизотопные 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.