



Assemblée générale

Distr.
GÉNÉRALE

A/AC.105/647
20 novembre 1996
FRANÇAIS
ORIGINAL : RUSSE

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES
DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

Note verbale datée du 15 novembre 1996, adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente de la Fédération de Russie

Conformément aux Principes relatifs à l'utilisation de sources d'énergie nucléaires dans l'espace adoptés par l'Assemblée générale des Nations Unies en 1992, j'ai l'honneur de vous informer que, le 16 novembre 1996, le véhicule spatial russe Mars-96 sera lancé sur une trajectoire interplanétaire depuis le cosmodrome de Baïkonour aux fins de l'exploration de la planète Mars. Ce véhicule sera porteur de sources de chaleur à radionucléides utilisant du plutonium 238 d'une puissance thermique totale de 153 watts; ces sources sont étanches, hautement fiables et satisfont aux exigences nationales et internationales spéciales en matière de sûreté radiologique.

Je vous prie d'agréer, Monsieur, les assurances de ma très haute considération.
