

Distr.  
GENERAL

A/AC.105/647  
20 November 1996  
ARABIC  
ORIGINAL: RUSSIAN

## الجمعية العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

### مذكرة شفوية مؤرخة ١٥ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٦ موجهة منبعثة الدائمة للاتحاد الروسي إلى الأمين العام

وفقاً للمبادئ المتبعة باستخدام مصادر القوى النووية في الفضاء الخارجي، التي اعتمدتتها الجمعية العامة للأمم المتحدة في عام ١٩٩٢، أتشرف أن أبلغكم بأن المركبة الفضائية الروسية "مارس - ٩٦" ستطلق إلى مسار بين الكواكب من محطة بايكونور يوم ١٦ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٦ بغرض دراسة كوكب المريخ. وسوف تحمل المركبة مصادر حرارية تحتوي على نوبيدات مشعة وتقوم على البلوتونيوم ٢٣٨، وذرات استطاعه حرارية اجمالية قدرها ١٥٣ واط. وهذه المصادر تتسم بعدم قابلية التسرب وبدرجة عالية من المؤوثقة، وهي تستوفي الشروط الدولية والوطنية الخاصة بالأمان الإشعاعي.

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام.

-----