

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 من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي إلى الأمين العام

وفقا للمبادئ المتصلة باستخدام مصادر القوى النووية في الفضاء الخارجي، التي اعتمدها 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 نويدات مشعة وتقوم على البلوتونيوم ٢٣٨، وذات استطاعة حرارية اجمالية قدرها ١٥٣ واط. وهذه المصادر تتسم بعدم قابلية التسرب وبدرجة عالية من الموثوقية، وهي تستوفي الشروط الدولية والوطنية الخاصة بالأمان الإشعاعي.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام.
