

Distr.: General

25 October 2001

Arabic

Original: Russian

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي

في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرتان شفويتان مؤرختان ١٧ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠١ وموجهتان الى الأمين العام من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدى البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها الى الأمين العام للأمم المتحدة، وتشرف بأن تحيل اليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي أثناء الفترة من تموز/يوليه إلى آب/أغسطس ٢٠٠١، وكذلك الأجسام الفضائية التي انتهى وجودها في الفضاء في الفترة الزمنية ذاتها (انظر المرفق).

151101 V.01-88166 (A)

0185039

المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي*

ألف- تموز/يوليه ٢٠٠١

١- في تموز/يوليه ٢٠٠١، أطلق الاتحاد الروسي الجسمين الفضائيتين التاليين:

الرقم	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الاطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الغرض العام للأجسام الفضائية	
			الأوج (كم)	الحضيض (كم)	الميل (بالدرجات)		الدورة (بالدقائق)
٣١٠٣	Molniya-3K أطلق بواسطة صاروخ حامل من طراز مولنيا من موقع الاطلاق بلستيسك	٢٠ تموز/يوليه	٤٠ ٨١١	٤٥٥	٦٢,٧	٧٣٦	تشغيل نظام طويل الأجل للاتصالات الهاتفية والتلغرافية وارسال البرامج التلفزيونية إلى نقاط على شبكة أوربت ولتعزيز التعاون الدولي
٣١٠٤	Koronas-F أطلق بواسطة صاروخ حامل من نوع تسيكولون من موقع الاطلاق بلستيسك	٣١ تموز/يوليه	٥٤٤	٥٠٥	٨٢,٥	٩٤,٩	دراسة الشمس والعلاقات بين الشمس والأرض

٢- حتى الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت موسكو من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠١، لم يتبين أن أي أجسام فضائية قد انتهى وجودها في مدار أرضي في تموز/يوليه ٢٠٠١.

* بيانات التسجيل مدرجة بالشكل الذي وردت به.

باء- آب/أغسطس ٢٠٠١

٣- في آب/أغسطس ٢٠٠١، أطلق الاتحاد الروسي الجسمين الفضائيين التاليين:

الرقم	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الاطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الغرض العام للأجسام الفضائية
			الأوج (كم)	الحضيض (كم)	الميل (بالدرجات)	
٣١٠٥	Progress M-45 أطلق	٢١ آب/أغسطس	٢٤٧	١٩٤	٥١,٦	توصيل مواد استهلاكية وبضائع متنوعة إلى المحطة الفضائية الدولية
٣١٠٦	Cosmos-2379 أطلق	٢٥ آب/أغسطس	٣٥ ٨١٥	٥٠٥	٢,٣	الغرض من الجسم الفضائي هو تنفيذ مهام بالنيابة عن وزارة الدفاع في الاتحاد الروسي

٤- الجسمان الفضائيان التاليان لم يعد لهما وجود في آب/أغسطس ٢٠٠١ ولم يعودا موجودين في مدار حول الأرض في الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت موسكو من يوم ٣١ آب/أغسطس ٢٠٠١:

1979-011A (Cosmos-1076)

2001-021A (Progress M1-6)

151101 V.01-88166 (A)

0185039