

Distr.: General
14 October 2009
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ١٣ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٩ موجهة
إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للسويد لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للسويد لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩)، المرفق)، معلومات تكميلية عن الساتل أسترا "Astra 5A" (سابقاً Sirius 2) (انظر المرفق)، والذي سبق أن سجّله السويد (انظر المذكرة ST/SG/SER.E/336).



المرفق

بيانات تسجيل الجسم الفضائي الذي أطلقته السويد*

الساتل Astra 5A

السويد	اسم الدولة المطلق:
	اسم الساتل ورقم التسجيل:
Astra 5A (سابقاً Sirius 2)	الاسم:
1997-071A	رقم التسجيل:
	تاريخ وإقليم أو موقع الإطلاق:
١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧	تاريخ الإطلاق:
مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
٢٤ ساعة	الفترة العقديّة:
٠ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٧٩٠ كيلومترا (ثابت بالنسبة للأرض)	نقطة الأوج:
٣٥ ٧٩٠ كيلومترا (ثابت بالنسبة للأرض)	نقطة الحضيض:
٣١,٥ درجة شرقا	خط الطول:
غير عامل وظيفيا	وصف عام للجسم الفضائي ووظيفته:

* استُنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وردت به.