

Distr.: General  
2 May 2013  
Arabic  
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة  
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠١٣ موجّهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة لجمهورية كوريا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

يُشرّفُ البعثة الدائمة لجمهورية كوريا لدى الأمم المتحدة (فيينا) أن تقدّم، وفقاً  
لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار  
الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الجسم الفضائي STSAT-2C (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته جمهورية كوريا\*

## STSAT-2C

اسم الجسم الفضائي:	STSAT-2C
اسم الدولة المولدة:	جمهورية كوريا
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:	٣٠ كانون الثاني/يناير ٢٠١٣
تاريخ الإطلاق:	مركز نارو الفضائي، جمهورية كوريا
إقليم الإطلاق أو موقعه:	البارامترات المدارية الأساسية
الفترة العقدية:	١٠٣ دقائق
زاوية الميل:	٨٠ درجة
نقطة الأوج:	١٥٠٠ كيلومتر
نقطة الحضيض:	٣٠٠ كيلومتر
الوظيفة العامة للجسم الفضائي:	اختبار في مجال علوم وهندسة الفضاء
معلومات أخرى:	مدار إهليلجي (مدار ساتلي غير مستقر بالنسبة إلى الأرض)

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.