

Distr.: General
10 April 2014
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 ١٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٣
موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة لجمهورية كوريا
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة لجمهورية كوريا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً
للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية
العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الجسم الفضائي STSAT-3 (انظر المرفق).



المرفق

بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته جمهورية كوريا

STSAT-3

اسم الجسم الفضائي:	STSAT-3
اسم الدولة المطلقة:	جمهورية كوريا
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه	٢١ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٣ بالتوقيت الكوني المنسق
تاريخ الإطلاق:	قاعدة الإطلاق ياسني، الاتحاد الروسي
إقليم الإطلاق أو موقعه:	البارامترات المدارية الأساسية
الفترة العقدية:	٩٦,٨ دقيقة
زاوية الميل:	٩٧,٨ درجة
نقطة الأوج:	٦٢٩ كيلومتراً
نقطة الحضيض:	٦٠٠ كيلومتر
الوظيفة العامة للجسم الفضائي:	علوم الفضاء وعلوم الأرض
معلومات أخرى:	مدار متزامن مع الشمس