

Distr.: General  
28 October 2014  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة  
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٣ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٤ موجّهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للنرويج لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للنرويج لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً  
للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية  
العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الجسم الفضائي AISSat-2 (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته النرويج\*

## AISSat-2

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2014-037G

اسم الجسم الفضائي: AISSat-2

التسمية الوطنية/رقم التسجيل: ٤٠٠٧٥ (رقم تعريف القيادة الأمريكية الشمالية للدفاع الجوي الفضائي (نوراد))

دولة السجل: النرويج

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه

تاريخ الإطلاق: ٨ تموز/يوليه ٢٠١٤، الساعة ١٥ و ٥٨ دقيقة

و ٢٨ ثانية بالتوقيت العالمي المنسق

بايكونور، كازاخستان

إقليم الإطلاق أو موقعه:

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية: ٩٧,٢٧ دقيقة

زاوية الميل: ٩٨,٤ درجة

نقطة الأوج: ٦٣٢ كيلومترا

نقطة الحضيض: ٦٢٤ كيلومترا

الوظائف العامة للجسم الفضائي: رصد نظام تحديد الهوية الآلي (AIS)

تاريخ التلاشي/العودة إلى الغلاف الجوي/

الإنزال من المدار: عام ٢٠٣٨ تقريباً

معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

الموقع الشبكي: web.spacecentre.no/eng

مالك الجسم الفضائي أو مشغّله: مركز الفضاء النرويجي

مركبة الإطلاق: Soyuz-Fregat

\* قُدِّمت المعلومات باستخدام النموذج الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادت الأمانة تصميمه.