

Distr.: General  
24 June 2014  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة  
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٣٠ أيار/مايو ٢٠١٤ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية  
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرفّ البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى  
الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة  
في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الجسم  
الفضائي Inmarsat-5 F1 (التسمية الدولية 2013-073A) (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية\*

### Inmarsat-5 F1

#### معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2013-073A	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
Inmarsat-5 F1	اسم الجسم الفضائي:
المملكة المتحدة	دولة التسجيل:
٨ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٣، الساعة ١٢:١٢ بالتوقيت الكوني المنسق	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه تاريخ الإطلاق:
محطة بايكونور الفضائية، كازاخستان	إقليم الإطلاق أو موقعه:
٢٣ ساعة و٥٦ دقيقة	البارامترات المدارية الأساسية الفترة العقدية:
> ٠,٠٥ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٧٨٦ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٣٥ ٧٨٦ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
ساتل اتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

#### معلومات إضافية طوعية لإدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

٦٢,٦ درجة شرقاً	الموقع المداري الثابت بالنسبة للأرض:
Inmarsat Global Ltd.	مالك الجسم الفضائي أو مُشغّله:
Proton Breeze M	مركبة الإطلاق:

\* قُدّمت هذه المعلومات باستخدام النموذج الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعدت الأمانة تصميمه.