$ST_{\text{/SG/SER.E/1095}}$ الأمم المتحدة

Distr.: General 1 March 2023 Arabic

Original: English



# معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 27 شباط/فبراير 2023 موجَّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبربطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمي وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقا لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 3235 (د-29))، معلومات عن الجسم الفضائي Inmarsat-6 F2 (انظر المرفق)<sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> أُدخلت بيانات الجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 28 شباط/فبراير 2023.





## المرفق

# معلومات عن تسجيل أجسام فضائية أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية\*

#### **Inmarsat-6 F2**

### معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء 2023-022A

اسم الجسم الفضائي Inmarsat-6 F2

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي

لأمريكا الشمالية (NORAD ID)

دولة السجل المماكة المتحدة لبريطانيا العظمي وأيرلندا الشمالية

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه 18 شباط/فبراير 2023، الساعة 3 و 59 دقيقة

بالتوقيت العالمي المنسَّق؛

كيب كانافيرال، فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية 1 436 دقيقة

زاوبة الميل > 0,05 درجة

نقطة الأوج 35 كيلومترا

نقطة الحضيض 35 786 كيلومترا

الوظيفة العامة للجسم الفضائي ساتل اتصالات

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

الموقع المداري الثابت بالنسبة إلى الأرض 28 درجة غربا

مالك الجسم الفضائي أو مشغِّله Inmarsat Global Limited

الموقع الشبكي www.inmarsat.com

مركبة الإطلاق Falcon 9

\* قُدِّمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملا بقرار الجمعية العامة 101/62 وأعادت الأمانة تصميمه.

23-03769 2/2