الأمم المتحدة A/AC.105/1277/Add.1

Distr.: General 20 December 2019

Arabic

Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدَّمة وفقا لمعاهدة المبادئ المنظِّمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى

مذكّرة شفوية مؤرَّخة ٥ كانون الأول/ديسمبر ١٠١٩ موجَّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقا للمادة الحادية عشرة من معاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، يما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى (مرفق قرار الجمعية العامة ٢٢٢٢ (د-٢١))، معلومات عن الجسم الفضائي Intelsat 26 (JCSat-4)



## المرفق

## معلومات عن الجسم الفضائي\*

## Intelsat 26 (JCSat-4)

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث

الفضاء:

1997-007A

Intelsat 26 (JCSat-4)

١٧ شباط/فبراير ١٩٩٧، الساعة ٥ بالتوقيت العالمي المنسَّق؛ محطة كيب كانافيرال للقوات الجوية/المنطقة الشرقية للتجارب، فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:

اسم الجسم الفضائي:

البارامترات المدارية الأساسية

١ ٤٣٦ دقيقة

۸,۲ در جات

۳۵ ۸۱۶ کیلومترا

۳۵ ۷۷۰ کیلومترا

ساتل اتصالات

٦٣,٦٥ درجة شرقا

٦٤,٢٥ درجة شرقا

٦٣,٦٥ درجة شرقا

Intelsat

Atlas 2AS

الفترة العقدية:

زاوية الميل:

نقطة الأوج:

نقطة الحضيض:

الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

الموقع الثابت بالنسبة للأرض:

التغيُّر في الموقع المداري

الموقع المداري السابق:

الموقع المداري الجديد:

مالك الجسم الفضائي أو مشغِّله:

مركبة الإطلاق:

V.19-12054 2/2

<sup>\*</sup> قُدِّمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملا بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادت الأمانة تصميمه.