

Distr.: General
19 December 2019
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لمعاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في ميدان
استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام
السماوية الأخرى

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٩ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم
المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً للمادة الحادية عشرة من معاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في
ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى
(مرفق قرار الجمعية العامة ٢٢٢٢ (د-٢١))، معلومات عن نقل موضع الجسم الفضائي
EchoStar XXIII (انظر المرفق).



معلومات عن الجسم الفضائي*

EchoStar XXIII

2017-014A	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
EchoStar XXIII	اسم الجسم الفضائي:
١٦ آذار/مارس ٢٠١٧، الساعة ٦ بالتوقيت العالمي المنسق؛ محطة كيب كانافيرال للقوات الجوية/المنطقة الشرقية للتجارب، فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية
١,٤٣٦ دقيقة	الفترة العقدية:
صفر درجة	زاوية الميل:
٣٥,٧٩٦ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٣٥,٧٧٦ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
ساتل اتصالات	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:
٦٧,٩ درجة غرباً	الموقع الثابت بالنسبة للأرض:
	التغير في الموقع المداري
٤٤,٩٢ درجة غرباً	الموقع المداري السابق:
٦٧,٩ درجة غرباً	الموقع المداري الجديد:
Hughes Network Systems Ltd.	مالك الجسم الفضائي أو مشغله:
Falcon 9	مركبة الإطلاق:

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادت الأمانة تصميمه.