

Distr.: General
6 July 2020
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 2 تموز/يوليه 2020 موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى 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 إضافية عن تغيير موقع الجسم الفضائي Hylas-1 (انظر المرفق).⁽¹⁾

(1) أُدخلت بيانات الجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 6 تموز/يوليه 2020.



المرفق

معلومات إضافية عن جسم فضائي سجلته المملكة المتحدة لبريطانيا
العظمى وأيرلندا الشمالية*

Hylas-1

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2010-065A	اسم الجسم الفضائي: Hylas-1
المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية	دولة التسجيل:
وثائق التسجيل:	ST/SG/SER.E/618
	ST/SG/SER.E/618/Add.1
	ST/SG/SER.E/618/Add.2
	ST/SG/SER.E/917
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2010 الساعة 18 و39 دقيقة بالتوقيت العالمي المنسق؛ مركز غيانا الفضائي، كورو، غيانا الفرنسية	البارامترات المدارية الأساسية
الفترة العقدية: 1 440 دقيقة	زاوية الميل: 0.04 درجة
نقطة الأوج: 35 794 كيلومترا	نقطة الحضيض: 35 779 كيلومترا
الوظيفة العامة للجسم الفضائي: سائل اتصالات	

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

البارامترات المدارية الأساسية	الموقع الثابت بالنسبة للأرض: 160 درجة شرقا
تغير موقع الجسم الفضائي	79 درجة غربا
الموقع المداري السابق:	160 درجة شرقا
الموقع المداري الجديد:	شركة أفانتي كومونيكايشنز غروب المحدودة العامة (Avanti Communications Group PLC)
مالك الجسم الفضائي أو مشغله:	Ariane 5
مركبة الإطلاق:	

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام الاستمارة التي أعدت عملاً بقرار الجمعية العامة 101/62، وهي معروضة بالشكل الذي صممته الأمانة.