

Distr.: General
14 May 2021
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 22 آذار/مارس 2021، موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة
لسلوفاكيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة لسلوفاكيا 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
تتعلق بتسجيل الجسم الفضائي GRBA1pha (انظر المرفق).⁽¹⁾

(1) أُدخلت بيانات الجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 14 أيار/مايو 2021.



المرفق

بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته سلوفاكيا*

GRBAlpha

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2021-022AD

اسم الجسم الفضائي: GRBAlpha

دولة السجل: سلوفاكيا

التسمية الوطنية/رقم التسجيل: 2021-002SK

التسمية الصحيحة للجسم الفضائي: OM9GRB

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية: (NORAD ID) 47959

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: 22 آذار/مارس 2021 الساعة 7 و 7 دقائق

و 12 ثانية بتوقيت وسط أوروبا؛

بايكونور، كازاخستان

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية: ساعة و 35 دقيقة و 29 ثانية

زاوية الميل: 97,57 درجة

نقطة الأوج: 561,4 كيلومتراً

نقطة الحضيض: 537,3 كيلومتراً

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: أنشطة لهواة الاتصالات الراديوية، واختبارات

لتكنولوجيات، وتجارب علمية وتكنولوجية

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

مالك الجسم الفضائي أو مشغله: كلية الملاحة الفضائية، الجامعة التقنية في

كوشيتسيه (المشغل: OM3KSI)

مركبة الإطلاق: Soyuz-2.1a/Fregat

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة 101/62 وأعدت الأمانة تصميمه.