ST/sg/ser.e/1134

Distr.: General 1 August 2023 Arabic

Original: English



معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي مذكرة شفوية مؤرَّخة 19 تموز/يوليه 2023 موجهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرَّف البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تُحيل، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطْلَقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 3235 (د-29))، معلومات عن تسجيل الساتل KILICSAT الذي أطلقته تركيا في الفضاء الخارجي (انظر المرفق)⁽¹⁾.

⁽¹⁾ أُدخلت بيانات الجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 24 تموز /يوليه 2023.





المرفق

معلومات عن تسجيل جسم فضائي أطلقته تركيا*

KILICSAT

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء 2023-054D

اسم الجسم الفضائي KILICSAT

دولة السجل تركيا

الدول المطْلِقة الأخرى الأمريكية

تاريخ الإطلاق واقليمه أو موقعه 15 نيسان/أبربل 2023، الساعة 6 و 48 دقيقة

وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسَّق؛

قاعدة فاندنبرغ للقوات الجوية/القاعدة الغربية،

الولايات المتحدة

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة العقدية 94,68 دقيقة

زاوية الميل 97,41 درجة

نقطة الأوج 509 (نصف قطرها: 371 6+) كيلومترا

نقطة الحضيض 498 (نصف قطرها: 371 6+) كيلومترا

الوظيفة العامة للجسم الفضائي عرض توضيحي للتكنولوجيا/ساتل كيوبسات

تعليمي من حجم الثلاث وحدات (3U)

V.23-14942 2/2

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