

Distr.: General  
30 June 2021  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 22 حزيران/يونيه 2021 موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة لتركيا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تُحيل، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 3235 (د-29))، معلومات عن تسجيل الساتل TURKSAT-5A الذي أطلقته تركيا في الفضاء الخارجي (انظر المرفق).<sup>(1)</sup>

(1) أدخلت البيانات عن الجسم الفضائي المشار إليه في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 29 حزيران/يونيه 2021.



## المرفق

## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته تركيا\*

## TURKSAT-5A

## معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء	2021-001A (21001A)
اسم الجسم الفضائي	TURKSAT-5A
دولة السجل	تركيا
التسمية الوطنية/رقم التسجيل	47306
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه	8 كانون الثاني/يناير 2021، الساعة 2 و15 دقيقة وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كيب كانيفرال، الولايات المتحدة الأمريكية
البارامترات المدارية الأساسية	
الفترة العقدية	1,440 دقيقة (القيمة الافتراضية)
زاوية الميل	0,0 درجة (القيمة الافتراضية)
نقطة الأوج	42 165,8 كيلومترا (القيمة الافتراضية)
	42 186 كيلومترا (الحد الأقصى)
نقطة الحضيض	42 165,8 كيلومترا (القيمة الافتراضية)
	42 144 كيلومترا (الحد الأدنى)
الوظيفة العامة للجسم الفضائي	الاتصالات

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