

Distr.: General
31 August 2022
Arabic
Original: Russian



معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 27 تموز/يوليه 2022 موجهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة
للاتحاد الروسي
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 3235 (د-29))، بيانات متعلقة بالأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي في حزيران/يونيه 2022، والأجسام الفضائية التي أطلقت سابقاً واندثرت أثناء تلك الفترة (انظر المرفق)⁽¹⁾.

(1) أُدخلت البيانات عن الجسمين الفضائيين المشار إليهما في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 8 آب/أغسطس 2022.



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي في حزيران/يونيه 2022*

1- في حزيران/يونيه 2022، أُطلق الجسم الفضائي التالي الخاضع لولاية الاتحاد الروسي وسيطرته:

رقم تسجيل الجسم الفضائي	اسم الجسم الفضائي ومركبة الإطلاق ومكان الإطلاق	تاريخ الإطلاق	البارامترات المدارية الأساسية			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	زاوية الميل (درجة)	
3588-2022-008	Progress MS-20، أطلق بواسطة صاروخ حامل من طراز Soyuz-2-1a من موقع الإطلاق في بايكونور	3 حزيران/يونيه 2022	241,1	192,8	51,7	تزويد محطة الفضاء الدولية بالوقود والماء والأكسجين والهواء والأغذية والمعدات العلمية وغير ذلك من المواد الاستهلاكية اللازمة للطاقم والتجارب العلمية وتشغيل المحطة

2- وفي حزيران/يونيه 2022، لم يُطلق الاتحاد الروسي أيّ أجسام فضائية نيابة عن زبائن أجنبية.

3- واندثر في حزيران/يونيه 2022 الجسم الفضائي التالي ولم يعد موجوداً في مدار حول الأرض عند الساعة 24/00 بتوقيت موسكو من يوم 30 حزيران/يونيه 2022:

098-2021 (Progress MS-18) A، الذي أنزل من المدار في المحيط الهادئ، في موقع محدد مسبقاً، في 1 حزيران/يونيه 2022؛ وقد غرقت شظاياها التي لم يكتمل احتراقها.

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.