

Distr.: General
10 December 2015
Arabic
Original: Russian



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١١ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٥ موجّهة إلى الأمين
العام من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً للمادة
الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة
٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي في
آب/أغسطس ٢٠١٥ وكذلك الأجسام الفضائية التي اندثرت أثناء تلك الفترة (انظر المرفق).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقها الاتحاد الروسي في آب/أغسطس ٢٠١٥*

- ١- في آب/أغسطس ٢٠١٥، لم يطلق الاتحاد الروسي أي أجسام خاضعة لسيطرته ينبغي إدراجها في سجل الأجسام الفضائية وفقا للممارسة المتبعة ولائزماته الدولية.
- ٢- وفي آب/أغسطس ٢٠١٥، أطلق الاتحاد الروسي الجسم الفضائي التالي نيابة عن زبون أجنبي:
في ٢٨ آب/أغسطس ٢٠١٥، أُطلق سائل الاتصالات Imarsat-5F3 (المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وآيرلندا الشمالية) بواسطة صاروخ حامل من طراز Proton-M، معزز من طراز Breeze-M من موقع الإطلاق في بايكونور.
- ٣- وفي آب/أغسطس ٢٠١٥، تالاشت الأجسام الفضائية التالية و لم تعد موجودة في المدار الأرضي في الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت موسكو في ٣١ آب/أغسطس:
٤٢٠١٥ (Molniya-1) 1978-080A، احترق كليا في ١١ آب/أغسطس ٢٠١٥
2015-008A (Progress-M-26M)، أُزل من المدار إلى المحيط الهادئ في مكان محدد مسبقاً في ١٤ آب/أغسطس ٢٠١٥، وأغرقت شظايا الجسم الفضائي التي لم تحترق كليا.
Cosmos-1315 (103A-1981)، احترق كليا في ٣١ آب/أغسطس ٢٠١٥.

* بيانات التسجيل مستمدة بالشكل الذي وردت به.