

Distr.: General
4 November 2009
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ٦ آب/أغسطس ٢٠٠٩ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وإيرلندا الشمالية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وإيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة ويشرفها أن تحيل إليه، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩)) بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التالية: NSS-9 (التسمية الدولية 2009-008A) و Deimos-1 (التسمية الدولية 2009-041A) و UK-DMC-2 (التسمية الدولية 2009-041C) (انظر المرفق).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وإيرلندا الشمالية*

رقم التسجيل	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	خصائص المدار الأساسية				معلومات إضافية
				الفترة (درجة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
2009-008A	NSS-9	١٣ شباط / فبراير ٢٠٠٩	مركز غيانا للفضاء، كورو، غيانا الفرنسية	١٨٣ شرقاً ١٤٣٦	٠,٠٥	٣٥ ٨٢٠	٣٥ ٧٥٢	اقتصر عمل المملكة المتحدة على الترخيص للإطلاق. وستتولى هولندا عملية تسجيل الوضع في المدار
2009-041A	Deimos-1	٢٩ تموز/يوليه ٢٠٠٩	محطة ياسني الفضائية، الاتحاد الروسي	-	٩٧,٤٣- ٩٨,١٣	٦٨٠	٦٦٥	اقتصر عمل المملكة المتحدة على الترخيص للإطلاق. وستتولى اسبانيا عملية تسجيل الوضع في المدار
2009-041C	UK-DMC-2	٢٩ تموز/يوليه ٢٠٠٩	محطة ياسني الفضائية، الاتحاد الروسي	-	٩٧,٤٣- ٩٨,١٣	٦٨١	٦١٨	مراقبة الكوارث

* استُنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وردت فيه.