

Distr.: General
14 September 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 مؤرّخة ٩ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٩ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى
الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل
الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات
تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة في الفترة من تشرين الثاني/نوفمبر
إلى كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٨ (انظر المرفقين الأول والثاني).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية
لشهر تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٨*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية حتى ٣٠ تشرين الثاني/
نوفمبر ٢٠٠٨. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار				الوظيفة العامة للجسم الفضائي
				الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)	نقطة الحضيض (كلم)	
الجسم التالي أُطلق بعد صدور التقرير الأخير ولا يزال في المدار:								
2008-059B	PSSC	١٥ تشرين الثاني/ نوفمبر ٢٠٠٨	-	٩١,٤	٥١,٦	٣٤٦	٣٤١	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:								
لا شيء								
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/ نوفمبر ٢٠٠٨:								
لا شيء								
الجسم التالي بلغ المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٨:								
2008-059A	STS-126	١٥ تشرين الثاني/ نوفمبر ٢٠٠٨	-	٨٨,٤	٥١,٦	٢٣٥	١٥٧	نظم نقل فضائي قابلة للاستعمال المتكرر

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

الخصائص الأساسية للمدار

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)	نقطة الحضيض (كلم)	الوظيفة العامة للجسم الفضائي
-----------------	-------------------	---------------	--------------	------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------------

الجسم التالي المذكور في تقرير سابق، لم يعد موجودا في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٨:

2008-51B

الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:

لا شيء.

تنقيحات يلزم إدخالها على البيانات السابق إبلاغها:

لا شيء.

المرفق الثاني

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية
لشهر كانون الثاني/ديسمبر ٢٠٠٨*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الثاني/ديسمبر ٢٠٠٨. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:

لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:

لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٨:

لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٨:

لا شيء.

الجسم التالي، الذي ذكر في تقرير سابق، لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٨:

2008-054B

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:

لا شيء.

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقاً:

لا شيء.

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.