

Distr.: General
24 June 2014
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ١٣ أيار/مايو ٢٠١٤ موجّهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية في الفضاء الخارجي في الفترة الممتدة من تشرين الأول/أكتوبر إلى كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢ (انظر المرفقات الأول إلى الثالث).

وتطلب الولايات المتحدة أن تُدرج الأجسام الفضائية الوارد بيانها في مرفقات هذه الوثيقة في سجل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي الذي تحتفظ به الأمم المتحدة. وإذ تقدّم الولايات المتحدة طلب التسجيل هذا، فإنها تشير إلى أنه وفقاً للممارسة التي تتبّعها منذ فترة طويلة في التسجيل، ليست الولايات المتحدة بالضرورة دولة مطلّقة لكل من الأجسام الفضائية التي تسجلها. وتقدّم الولايات المتحدة هذا الطلب من منطلق المساهمة في زيادة الفعالية العملية للمعاهدات، وتوفّر في هذا الإطار أكبر قدر ممكن عملياً من المعلومات.



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية في شهر تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٢*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٢. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة الأمريكية، ما لم يُذكر خلاف ذلك.

المخاض المدارية الأساسية				الفترة العقدية (دقيقة)	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية		
نقطة الخصيخ (كم)	نقطة الأرجح (كم)	زاوية الميل (درجة)	نقطة							
الأجسام التالية أُطلقت منذ صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:										
مركبة فضائية للتطبيقات والاستخدامات العملية إنكوبولوجيا الفضاء كالأرصاد الجوية أو الاتصالات	٢٤٠	٢٠	٣٩٥	٤٣,٣	٣٥٩,٠	-	Navstar 67	2012-053A	٤ تشرين الأول/ أكتوبر ٢٠١٢	
مركبة فضائية للتطبيقات والاستخدامات العملية إنكوبولوجيا الفضاء كالأرصاد الجوية أو الاتصالات	٢٠	٣٩٩	٢١	٩٦٣	٥٤,٦	٧٥٨,٧	-	Delta 4R/B	2012-053B	٤ تشرين الأول/ أكتوبر
مركبة فضائية للتطبيقات والاستخدامات العملية إنكوبولوجيا الفضاء كالأرصاد الجوية أو الاتصالات	٣٩١	٤١٠	٥١,٦	٩٢,٦	-	-	Tech-Ed-Sat	1998-067CQ	٤ تشرين الأول/ أكتوبر ٢٠١٢	

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبيحت منذ صدور التقرير الأخير:
لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبيحت منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٢:
لا شيء.

* بيانات التسجيل مستسحقة بالشكل الذي وردت به.

الخصائص المدارية الأساسية

نقطة	نقطة	زاوية	الفترة	موقع الإحلاق	تاريخ الإحلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدورية
الخصائص	الأرجح	الجيل	العقدية				
(كم)	(كم)	(درجة)	(دقيقة)				

الأجسام التالية بلغت المدار منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٢:

مركبة فضائية للتطبيقات والاستخدامات العملية لتكوبو لوجيا الفضاء كالأرصاد الجوية أو الاتصالات	٢١٣	٣٣٦	٥١,٧	٨٩,٨	-	Dragon CRS-1	2012-054A
مركبة فضائية للتطبيقات والاستخدامات العملية لتكوبو لوجيا الفضاء كالأرصاد الجوية أو الاتصالات	٢١٢	٣٣٢	٥١,٧	٨٩,٨	-	Orbcomm OG2	2012-054B
صواريخ تعزز مستهلكة وصورايخ مناورة مرحلية مستهلكة وأعطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢١٣	٣٢١	٥١,٧	٨٩,٤	-	Falcon 9 R/B	2012-054C

لا شيء^٤.

الأجسام التالية، التي استُثبتت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٢:

لا شيء^٤.

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:

لا شيء^٤.

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية في شهر تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٢*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٢. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة الأمريكية، ما لم يُذكر خلاف ذلك.

المصنفات المدارية الأساسية							
الاسم الجسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة المعدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الخطيئ (كم)	نقطة الخطيئ (كم)
الأجسام التالية أُطلقت منذ صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:							
Echostar 16 2012-065A	الفضائي	٢٠ تشرين الثاني/يناير ٢٠١٢	باكوبور،	١٤١,٨	٥٠,٣	٤٩٩٣	٢٦٦
		نوفمبر ٢٠١٢	كاراجستان				

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبيحت منذ صدور التقرير الأخير:

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبيحت منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٢:

الأجسام التالية بلغت المدار منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٢:

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

تقديرات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:

لا شيء.^٥

* بيانات التسجيل مستسحقة بالشكل الذي وردت به.

المرفق الثالث

V.14-04258

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية في شهر كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة الأمريكية، ما لم يُذكر خلاف ذلك.

الخصائص المدارية الأساسية				اسم الجسم	التسمية الدولية
نقطة	نقطة	زاوية الميل	الفترة	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق
الحضيض	الأوج	(درجة)	العقدية	الإطلاق	الفضائي
الوظيفة العامة للجسم الفضائي	(ك)	(ك)	(دقيقة)		

الأجسام التالية أطلقت منذ صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:

2012-071A OTV 3 ١١ كانون الأول/ - نظم نقل فضائي قابلة لإعادة الاستخدام

ديسمبر ٢٠١٢

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، أمشيت منذ صدور التقرير الأخير:
لا شيء^٥.

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، أمشيت منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢:
لا شيء^٥.

الأجسام التالية بلغت المدار منذ صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢:
لا شيء^٥.

الأجسام التالية، التي أمشيت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٣/٥٩ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٢:
لا شيء^٥.

الأجسام التالية أطلقت منذ صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:
لا شيء^٥.

تفريحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:
لا شيء^٥.