

Distr.: General
1 February 2005
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٠ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٥ موجّهة 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، ويشرفّها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة 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 تشرين الثاني/نوفمبر وكانون
الأول/ديسمبر ٢٠٠٤ (انظر المرفق).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية
في تشرين الثاني/نوفمبر وكانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤*
تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤

١- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للجسم الفضائي	الخصائص الأساسية للمدار				تاريخ الإطلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)			
							الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات	١٧٤	٢٠ ٣٩٦	٣٩,١	٣٥٦,٦	٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤	Navstar 56 (USA 180)	2004-045A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٧٦	١ ٣٠٨	٣٣,١	٩٩,٧	٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤	Delta 2 R/B (1)	2004-045B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٨١	٢٠ ٣٥٩	٣٩,٠	٣٥٦,٣	٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤	Delta 2 R/B (2)	2004-045C
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات	٥٩٥	٦١٠	٢٠,٥	٩٦,٧	٢٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤	SWIFT	2004-047A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢١٢	٦٠٥	١٩,٥	٩٢,٦	٢٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤	Delta 2 R/B	2004-047B
							الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٤٤	٢٥٥	٩٨,٣	٨٩,٥	٢٣ حزيران/يوليه ١٩٧٢	Delta 2 R/B	1972-058B

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار				الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤: لا شيء.							
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤: لا شيء.							
الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤: 1965-082AP, 1970-025HQ, 1974-089DX, 1978-026HP, 1994-058A, 1994-029ADJ, 1999-035D, 1983-113F							
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.							
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:							
2004-025A	Aprizesat 2	٢٩ حزيران/يونيه ٢٠٠٤	١٠٠,٠	٩٨,٠	٨٥٢,١	٦٩٥,٤	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء
2004-025G	Aprizesat 1	٢٩ حزيران/يونيه ٢٠٠٤	٩٩,٥	٩٨,٠	٧٦٦	٦٩٨,٨	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء

كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤

٢- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
2004-048A	AMC 16	١٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤	١٤٣,٦	٢٧,٢	٥ ٣٢٩	١٨١
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات						
2004-048B	Atlas V Centaur R/B	١٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤	٦٩٨,١	١٨,٢	٣٥ ٦٢٥	٤ ٧٩٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل						
2004-050A	Delta IV Demo Spacecraft	٢١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤	٦٤٥,٥	٢٧,٢	٣٦ ٣٦٧	٢٨٠
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية 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، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤: لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤: لا شيء.						
الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٤: 1972-058B, 1973-086BW, 1976-066C, 1999-035C, 1999-035E, 2003-020B, 2004-047B						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.						
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً: لا شيء.						