



Секретариат

Distr.: General
29 January 2004

Russian
Original: English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Вербальная нота Постоянного представительства Соединенных Штатов Америки при Организации Объединенных Наций (Вена) от 22 января 2004 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Соединенных Штатов Америки при Организации Объединенных Наций (Вена) свидетельствует свое уважение Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить регистрационные данные о произведенных Соединенными Штатами запусках космических объектов в ноябре и декабре 2003 года (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в ноябре и декабре 2003 года*

Ноябрь 2003 года

1. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 30 ноября 2003 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	

Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:

—

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:

2003-048D	фрагменты DMSP 5D-3 F16	18 октября 2003 года	101,8	98,9	852	842	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-048E	фрагменты DMSP 5D-3 F16	18 октября 2003 года	101,8	98,9	852	842	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 2003 года более не находившиеся на орбите:

—

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 2003 года более не находившиеся на орбите:

—

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 2003 года более не находившиеся на орбите:

1969-082KW, 1987-080J, 2002-051H

*Регистрационные данные воспроизводятся в том виде, в каком они были получены.

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения, но не достигшие орбиты:							
–							
Поправки к ранее сообщенным данным:							
В регистрационных данных за октябрь 2003 года (см. ST/SG/SER.E/437) к названию космического объекта DMSP 5D-F16 (международное обозначение 2003-048A) добавить (USA 172).							

Декабрь 2003 года

2. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 декабря 2003 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:							
2003-054A	USA 173	2 декабря 2003 года	107,5	63,5	1 218	1 005	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2003-054B	Atlas 2AS Centaur R/B	2 декабря 2003 года	107,5	63,5	1 219	1 004	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-054C	Фрагмент USA 173	2 декабря 2003 года	107,5	63,5	1 219	1 004	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-057A	UFO 11 (USA 174)	18 декабря 2003 года	632,9	26,9	35 873	315	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2003-057B	Atlas 3B Centaur R/B	18 декабря 2003 года	629,2	27,8	35 594	246	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
2003-058A	Navstar 53 (USA 175)	21 декабря 2003 года	356,1	39,0	20 378	187	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2003-058B	Delta 2 R/B	21 декабря 2003 года	97,9	37,2	1 153	187	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-058C	Navstar 53 R/B	21 декабря 2003 года	355,9	39,0	20 337	179	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:

–

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 декабря 2003 года более не находившиеся на орбите:

–

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 декабря 2003 года более не находившиеся на орбите:

–

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 декабря 2003 года более не находившиеся на орбите:

1965-082DM, 1998-012A, 2003-001B, 2003-005F

Объекты, запущенные со времени последнего сообщения, но не достигшие орбиты:

–

Поправки к ранее сообщенным данным:

–