



Секретариат

Distr.: General
20 December 2002

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 11 декабря 2002 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*, имеет честь препроводить регистрационные данные о произведенных Соединенными Штатами запусках космических объектов в период с августа по октябрь 2002 года (см. приложение).

* Резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение.



Приложение

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в период с августа по октябрь 2002 года*

Август 2002 года

1. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами Америки космических объектов по состоянию на 31 августа 2002 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	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:						
2002-038В	21 августа 2002 года	790,7	18,0	43 605	289	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2002-039А	22 августа 2002 года	1 436,1	0,06	35 796	35 778	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
2000-055В	21 сентября 2000 года	99,2	98,7	733	713	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2001-055Е	7 декабря 2001 года	96,6	74,1	602	595	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 31 августа 2002 года более не находящиеся на орбите:

—

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

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 августа 2002 года более не находящиеся на орбите:

–

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 августа 2002 года более не находящиеся на орбите:

1962-002D, 1966-008C, 1994-029ZB, 1994-029ABE

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

–

Поправки к ранее сообщенным данным:

–

Сентябрь 2002 года

2. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 30 сентября 2002 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
2002-044B	18 сентября 2002 года	816,6	21,0	44 919	206	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 30 сентября 2002 года более не находящиеся на орбите:

–

<i>Международное обозначение</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, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 сентября 2002 года более не находящиеся на орбите:						
—						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 сентября 2002 года более не находящиеся на орбите:						
1965-098D, 1968-066G, 1970-025PD, 1993-007C, 1994-029FA, 1994-029UA, 1994-029ABK, 1996-049G, 1999-043E, 2002-005F, 2002-006B						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
—						
Поправки к ранее сообщенным данным:						
—						

Октябрь 2002 года

3. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 октябрь 2002 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

<i>Международное обозначение</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:						
—						
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1965-027ВН	3 апреля 1965 года	111,4	90,1	1 317	1 271	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 31 октября 2002 года более не находящиеся на орбите:						
—						

<i>Международное обозначение</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>	
<i>Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 октября 2002 года более не находящиеся на орбите:</i>						
2002-047A	7 октября 2002 года	91,3	51,6	407	273	Многоразовая космическая транспортная система
<i>Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 октября 2002 года более не находящиеся на орбите:</i>						
1961-015BF, 1963-014EN, 1972-058HT, 1975-004GV, 1975-052CW, 1977-065CW, 1994-029QC, 1994-029ACK, 1997-035D						
<i>Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:</i>						
–						
<i>Поправки к ранее сообщенным данным:</i>						
–						