



## Секретариат

Distr.: General

21 June 2001

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 31 мая 2001 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 период с января по март 2001 года (см. приложение).

## Приложение

### Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки\*

1. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 января 2001 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:						
2001-004A	30 января 2001 года	716,9	54,9	20 220	20 103	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2001-004B	30 января 2001 года	98,5	32,6	1 213	178	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2001-004C	30 января 2001 года	354,9	38,9	20 276	182	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1966-040J	15 мая 1966 года	107,7	100,4	1 155	1 082	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040K	15 мая 1966 года	107,8	100,3	1 156	1 092	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-077Z	19 августа 1966 года	166,8	89,5	4 652	2 670	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

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

<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>	
1968-055F	4 июля 1968 года	134,6	120,6	3 995	650	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1968-055G	4 июля 1968 года	112,0	120,5	2 080	561	Отработанные ускорители, отработанные 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 января 2001 года более не находящиеся на орбите:

-

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 2001 года более не находящиеся на орбите:

-

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 2001 года более не находящиеся на орбите:

1965-109G, 1970-025AF, 1977-065GD, 1978-026AM, 1978-026GQ, 1993-032C, 1994-029AC, 1994-029JB, 1994-029PN

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

-

Поправки к ранее сообщенным данным:

-

2. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 28 февраля 2001 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:						
2001-006B	7 февраля 2001 года	Дополнительной информации не имеется				Космический аппарат для изучения технико-технологических аспектов космических полетов
2001-009A	27 февраля 2001 года	634,4	26,6	24 458	326,1	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2001-009B	27 февраля 2001 года	634,4	26,6	24 458	326,1	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1975-052KB	12 июня 1975 года	106,9	99,7	1 282	879	Отработанные ускорители, отработанные 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 28 февраля 2001 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 28 февраля 2001 года более не находящиеся на орбите:						
2001-006A	7 февраля 2001 года	92,1	51,5	393	370	Многоразовая космическая транспортная система
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 28 февраля 2001 года более не находящиеся на орбите:						
1972-058FM, 1978-075A, 1986-073D, 1994-029W, 1996-049H, 2000-004N, 2000-071B						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
-						
Поправки к ранее сообщенным данным:						
-						

3. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 марта 2001 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>	
<i>Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:</i>						
2001-010B	8 марта 2001 года	91,9	51,6	373	366	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2001-012A	18 марта 2001 года	1 439	0,07	36 794	34 894	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2001-012B	18 марта 2001 года	642,25	1 240	35 770	887	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
<i>Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:</i>						
1965-027BE	3 апреля 1965 года	111,3	90,1	1 336	1 282	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-027BF	3 апреля 1965 года	111,3	90,1	1 334	1 283	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-027BG	3 апреля 1965 года	111,3	90,1	1 336	1 279	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
<i>Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час 00 мин. по Гринвичу 31 марта 2001 года более не находящиеся на орбите:</i>						
-						

*Основные параметры орбиты*

<i>Международное обозначение</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Период</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
		<i>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 31 марта 2001 года более не находящиеся на орбите:						
2001-010A	8 марта 2001 года	92,1	51,5	387	366	Многоразовая космическая транспортная система

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 марта 2001 года более не находящиеся на орбите:

1961-015KQ, 1969-082CE, 1992-079C, 1994-016C, 1994-029KQ, 1994-029QN, 1994-029SX, 1997-063A, 2000-004B, 2001-004B

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

-

Поправки к ранее сообщенным данным:

-

-----