



# 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

#### Верbalная 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.

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

Основные параметры орбиты						
Международное обозначение	Дата запуска	Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:						
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
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
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

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>						
<i>Международное обозначение</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Период обращения</i> (мин.)	<i>Наклонение</i> (град.)	<i>Апогей</i> (км)	<i>Перигей</i> (км)	<i>Общее назначение космического объекта</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:

—

-----