



Генеральная Ассамблея

Distr.  
GENERAL  
ST/SG/SER.E/319  
8 April 1997  
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 21 марта 1997 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 в период с апреля по июнь 1996 года запусках космических объектов (см. приложение).

---

\*См. резолюцию 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи от 12 ноября 1974 года, приложение.

Приложение**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПУСКАХ СОЕДИНЕННЫМИ ШТАТАМИ КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ\***

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов за период до 30 апреля 1996 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		
1996-020B	3 апреля 1996 года	642,5	22,0	35 543	1 029	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-024A	24 апреля 1996 года	102,9	99,4	913	903	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-024B	24 апреля 1996 года	102,9	99,4	913	908	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-024C	24 апреля 1996 года	103,0	99,3	971	842	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-026A	24 апреля 1996 года	684,0	28,6	38 455	225	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-027B	30 апреля 1996 года	95,3	4,0	594	469	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1966-077L	19 августа 1966 года	165,0	88,3	6 052	1 143	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

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

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 апреля 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 апреля 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объектов, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 апреля 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1996-018A						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
-						
Поправки к ранее сообщенным данным:						
-						

**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПУСКАХ СОЕДИНЕННЫМИ ШТАТАМИ КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ**

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов за период до 30 мая 1996 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)					
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:										
1996-029A	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029B	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029C	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029D	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029E	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029F	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь				
1996-029G	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожи и другие нефункциональные объекты				
1996-029H	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожи и другие нефункциональные объекты				
1996-029I	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожи и другие нефункциональные объекты				

1996-029J	12 мая 1996 года	93,7	63,4	635	284	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
-----------	------------------	------	------	-----	-----	---

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите (продолжение)							
1996-031A	17 мая 1996 года	91,0	97,1	359	288	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь	
1996-031B	17 мая 1996 года	90,9	97,1	350	286	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
1996-032D	19 мая 1996 года	90,1	39,0	283	277	Космический аппарат для изучения и исследования верхних слоев атмосферы или космического пространства	
1996-033A	24 мая 1996 года	104,3	25,8	1 579	343	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь	
1996-033B	24 мая 1996 года	104,3	25,8	1 579	343	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
1996-033C	24 мая 1996 года	682,1	23,0	36 705	1 876	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения							
1989-089BE	18 ноября 1989 года	102,1	98,9	958	808	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
1996-024C	24 апреля 1996 года	103,0	99,37	970	842	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 мая 1996 года более не находящиеся на орбите:							
-							
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 мая 1996 года более не находящиеся на орбите:							
1996-032A	19 мая 1996 года	90,1	39,0	284	274	Многооразовая космическая транспортная система	
1996-032B	19 мая 1996 года	90,1	39,0	288	277	Космический аппарат для изучения и исследования верхних слоев атмосферы или космического пространства	
1996-032C	19 мая 1996 года	88,9	39,0	229	217	Космический аппарат для изучения и исследования верхних слоев атмосферы или космического пространства	
Указанные в одном из предыдущих сообщений объектов, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 мая 1996 года более не находящиеся на орбите:							
1963-014DR							
1963-014DX							
1980-032B							
1989-089BU							
1996-0013B							
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:							
-							
Поправки к ранее сообщенным данным:							
-							

## РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПУСКАХ СОЕДИНЕННЫМИ ШТАТАМИ КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов за период до 30 июня 1996 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	Общее назначение космического объекта
		Период	Апогей	Перигей	Общее назначение космического объекта					
1996-036A	20 июня 1996 года	89,7	39,0	266	259	Многоразовая космическая транспортная система				
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:										
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:										
1961-028G	21 октября 1961 года	165,3	95,8	4 481	2 754	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты				
1978-064G	27 июня 1978 года	99,3	108,0	738	713	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты				
1978-064H	27 июня 1978 года	99,3	107,9	740	713	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты				
1978-096F	13 октября 1978 года	101,2	98,8	830	812	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты				
1983-063E	27 июня 1983 года	100,5	82,0	813	752	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 30 июня 1996 года более не находящиеся на орбите:										
-										



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 июня 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 июня 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1963-014AT						
1995-001B						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
-						
Поправки к ранее сообщенным данным:						
-						