



Секретариат

Distr.
GENERAL
ST/SG/SER.E/344
26 August 1998
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 17 августа 1998 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 1998 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 1998 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:						
1998-020A	1 апреля 1998 года	97,0	97,8	656	611	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-020B	1 апреля 1998 года	96,9	97,8	645	612	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1998-022A	17 апреля 1998 года	89,7	39,0	285	242	Многоразовая космическая транспортная система
1998-023A	24 апреля 1998 года	113	52,0	1 400	1 328,6	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-023B	24 апреля 1998 года	113	52,0	1 400	1 328,6	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-023C	24 апреля 1998 года	113	52,0	1 400	1 328,6	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-023D	24 апреля 1998 года	113	52,0	1 400	1 328,6	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь

^{*}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)	
1998-023E	24 апреля 1998 года	100,2	52,9	1 239	297	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1994-029ADK	19 мая 1994 года	99,3	82,0	882	610	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 апреля 1998 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 1998 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 апреля 1998 года более не находящиеся на орбите:						
1970-025PX, 1989-089AF, 1989-089AK, 1989-089AS, 1992-009C, 1994-029CG, 1994-029CN, 1994-029GT, 1994-029JP, 1994-029PR, 1994-029YA, 1994-029ZT, 1994-029ADE, 1994-047B, 1997-019B, 1997-056F, 1997-069F						
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 31 мая 1998 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:						
1998-028A	6 мая 1998 года	1 436,2	,03	35 798	35 777	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-029A	8 мая 1998 года	91,8	28,6	551,2	171,6	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-029B	8 мая 1998 года	91,8	28,6	551,2	171,6	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1998-030A	13 мая 1998 года	101,1	98,7	840	826	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-032A	17 мая 1998 года	100,467	86,40	780	780	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-032B	17 мая 1998 года	100,467	86,40	780	780	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-032C	17 мая 1998 года	100,467	86,40	780	780	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-032D	17 мая 1998 года	100,467	86,40	780	780	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1998-032E	17 мая 1998 года	100,467	86,40	780	780	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1998-032F	17 мая 1998 года	94,24	84,28	631,9	332,1	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1994-029ADL	19 мая 1994 года	100,8	82,7	1 071	547	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-026B	8 мая 1996 года	684	28,6	38 455	225	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 мая 1998 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 1998 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. 31 мая 1998 года более не находящиеся на орбите:						
1989-089AP, 1994-029EE, 1994-029EV, 1994-029KM, 1994-029RM, 1994-029SB, 1994-029XE, 1994-029AAM, 1998-019F, 1998-022A						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
-						
Поправка 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 1998 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:						
1998-035B	10 июня 1998 года	111,3	26,4	1 679	891	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1998-035C	10 июня 1998 года	682,2	19,3	35 225	1 456	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1998-037B	18 июня 1998 года	621,9	23,0	294	219	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1994-029ADM	19 мая 1994 года	99,7	82,4	984	506	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ADN	19 мая 1994 года	99,5	82,1	880	589	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ADP	19 мая 1994 года	96,6	82,0	641	551	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ADQ	19 мая 1994 года	99,1	82,3	938	495	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 1998 года, более не находящиеся на орбите:						
-						
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 июня 1998 года более не находящиеся на орбите:						
1998-034A	2 июня 1998 года	91,8	51,6	383	350	Многоразовая космическая транспортная система
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 июня 1998 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)	
1963-014EP, 1963-014ER, 1989-089AP, 1992-006B, 1994-029QM, 1994-029XC, 1994-029YK, 1996-062B, 1997-078B, 1997-082F						
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:						
-						
Поправки к ранее сообщенным данным:						
-						