



ОРГАНИЗАЦИЯ

ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ST



Секретариат

Distr.  
GENERAL

ST/SG/SER.E/322  
31 July 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 30 июня 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 июля 1996 года по январь 1997 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 31 июля 1996 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:						
1996-037A	02 июля 1996 года	97,2	97,4	945	340	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-037B	02 июля 1996 года	97,4	97,4	934	323	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-038A	03 июля 1996 года	90,4	54,9	300	292	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-038B	03 июля 1996 года	90,4	54,9	300	292	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-038C	03 июля 1996 года	90,4	54,9	300	292	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-041A	16 июля 1996 года	95,0	35,2	570	467	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-041B	16 июля 1996 года	95,0	35,2	570	467	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

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

	Основные параметры орбиты
--	---------------------------

Международное обозначение	Дата запуска	Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	Общее название космического объекта
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите (продолжение):						
1996-041C	16 июля 1996 года	95,0	35,2	570	467	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-042A	25 июля 1996 года	473,3	27,0	27 201	291	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-042B	25 июля 1996 года	473,4	26,9	27 184	301	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1966-077M	19 августа 1966 года	165,1	89,4	4 845	2 375	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029C	19 мая 1994 года	92,9	81,3	489	367	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029D	19 мая 1994 года	92,9	81,3	489	367	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029E	19 мая 1994 года	96,5	82,3	756	417	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029F	19 мая 1994 года	93,5	81,5	548	384	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029G	19 мая 1994 года	98,1	82,0	1 406	289	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029H	19 мая 1994 года	98,1	82,0	1 406	289	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029J	19 мая 1994 года	92,9	80,6	499	338	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029K	19 мая 1994 года	91,3	81,4	389	301	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029L	19 мая 1994 года	93,4	82,2	568	332	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029M	19 мая 1994 года	94,4	81,7	626	395	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029N	19 мая 1994 года	93,7	82,4	548	404	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029P	19 мая 1994 года	97,0	81,8	697	534	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029Q	19 мая 1994 года	103,5	83,0	1 338	527	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029R	19 мая 1994 года	104,7	81,0	1 397	588	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029S	19 мая 1994 года	103,0	82,6	1 230	601	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029T	19 мая 1994 года	103,5	82,7	1 272	608	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029U	19 мая 1994 года	102,9	82,6	1 228	597	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029V	19 мая 1994 года	105,5	82,5	1 474	597	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029W	19 мая 1994 года	116,6	81,6	2 476	590	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029X	19 мая 1994 года	104,6	81,0	1 398	578	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029Y	19 мая 1994 года	107,1	83,0	1 710	512	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029Z	19 мая 1994 года	99,1	82,1	930	518	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AA	19 мая 1994 года	97,9	82,5	849	467	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AB	19 мая 1994 года	98,7	82,0	818	570	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AC	19 мая 1994 года	108,1	82,8	1 736	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029AD	19 мая 1994 года	102,3	82,8	1 739	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AE	19 мая 1994 года	92,7	81,1	517	307	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AF	19 мая 1994 года	101,0	82,1	1 046	605	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AG	19 мая 1994 года	98,1	82,1	754	582	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AH	19 мая 1994 года	95,4	81,9	611	474	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AJ	19 мая 1994 года	95,6	82,1	703	399	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AK	19 мая 1994 года	101,1	82,3	1 147	474	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AL	19 мая 1994 года	98,6	81,9	884	509	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AM	19 мая 1994 года	99,9	82,0	964	570	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AN	19 мая 1994 года	98,2	82,0	836	511	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

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 (продолжение):						
1994-029AP	19 мая 1994 года	96,7	82,0	687	552	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AQ	19 мая 1994 года	96,2	81,9	712	467	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AR	19 мая 1994 года	98,6	82,0	826	557	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AS	19 мая 1994 года	101,1	82,3	1 030	624	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AT	19 мая 1994 года	95,9	82,0	693	438	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AU	19 мая 1994 года	100,1	81,8	963	581	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AV	19 мая 1994 года	100,8	82,0	1 004	619	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AW	19 мая 1994 года	99,8	82,1	915	613	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AX	19 мая 1994 года	96,3	82,0	657	534	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AY	19 мая 1994 года	100,0	82,0	933	611	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029AZ	19 мая 1994 года	97,6	81,9	737	554	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BA	19 мая 1994 года	99,1	81,8	882	577	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BB	19 мая 1994 года	98,6	82,1	884	503	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BC	19 мая 1994 года	97,9	81,9	742	570	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BD	19 мая 1994 года	98,0	82,1	794	528	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BE	19 мая 1994 года	99,3	82,0	890	575	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BF	19 мая 1994 года	98,1	82,3	948	389	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BG	19 мая 1994 года	98,7	82,1	900	502	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BH	19 мая 1994 года	98,8	81,7	816	623	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BJ	19 мая 1994 года	97,4	82,1	694	577	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029BK	19 мая 1994 года	100,3	82,0	962	616	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BL	19 мая 1994 года	99,2	81,7	880	605	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BM	19 мая 1994 года	101,1	82,0	1 038	619	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BN	19 мая 1994 года	98,6	81,9	837	558	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BP	19 мая 1994 года	96,7	82,2	728	475	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BQ	19 мая 1994 года	99,1	81,9	859	615	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BR	19 мая 1994 года	96,6	81,8	671	525	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BS	19 мая 1994 года	97,8	82,2	820	487	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BT	19 мая 1994 года	94,1	81,7	520	438	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BU	19 мая 1994 года	99,9	82,1	977	544	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029BV	19 мая 1994 года	102,4	82,3	1 175	604	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BW	19 мая 1994 года	106,3	81,7	1 517	631	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BX	19 мая 1994 года	97,5	82,2	796	482	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BY	19 мая 1994 года	97,6	82,1	832	458	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029BZ	19 мая 1994 года	95,6	81,9	645	455	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CA	19 мая 1994 года	98,7	82,0	882	522	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CB	19 мая 1994 года	99,1	82,4	910	524	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CC	19 мая 1994 года	96,5	81,8	680	503	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CD	19 мая 1994 года	101,9	82,2	1 122	608	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CE	19 мая 1994 года	98,4	82,0	807	575	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029CF	19 мая 1994 года	98,5	82,0	763	459	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CG	19 мая 1994 года	95,5	81,9	645	483	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CH	19 мая 1994 года	96,8	82,0	763	459	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CJ	19 мая 1994 года	95,7	82,3	694	409	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CK	19 мая 1994 года	99,3	82,1	895	566	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CL	19 мая 1994 года	96,1	82,4	627	519	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CM	19 мая 1994 года	98,4	81,8	810	584	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CN	19 мая 1994 года	97,8	82,0	781	524	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CP	19 мая 1994 года	97,8	82,0	781	524	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CQ	19 мая 1994 года	99,4	82,3	896	570	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029CR	19 мая 1994 года	99,7	82,2	819	478	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CS	19 мая 1994 года	97,7	82,2	819	478	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CT	19 мая 1994 года	98,9	81,7	856	590	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CU	19 мая 1994 года	95,8	82,1	623	497	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CV	19 мая 1994 года	96,6	81,9	698	494	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CW	19 мая 1994 года	99,7	82,2	947	557	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CX	19 мая 1994 года	96,9	81,8	696	528	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CY	19 мая 1994 года	106,7	81,3	1 581	607	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029CZ	19 мая 1994 года	98,4	81,9	856	516	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DA	19 мая 1994 года	98,7	82,0	901	499	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029DB	19 мая 1994 года	99,8	82,0	912	604	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DC	19 мая 1994 года	98,9	91,8	855	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DD	19 мая 1994 года	97,2	82,3	771	482	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DE	19 мая 1994 года	96,5	81,5	768	481	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DF	19 мая 1994 года	101,0	81,6	1 034	614	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DG	19 мая 1994 года	96,8	82,0	688	537	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DH	19 мая 1994 года	96,5	81,8	706	474	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DJ	19 мая 1994 года	98,2	82,0	858	494	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DK	19 мая 1994 года	100,2	82,0	949	610	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DL	19 мая 1994 года	95,3	82,3	576	507	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029DM	19 мая 1994 года	98,4	82,0	774	621	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DN	19 мая 1994 года	102,0	82,2	1 160	576	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DP	19 мая 1994 года	101,2	82,0	1 089	573	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DQ	19 мая 1994 года	97,3	81,9	762	494	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DR	19 мая 1994 года	101,0	82,0	1 026	617	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DS	19 мая 1994 года	103,3	82,2	1 270	602	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DT	19 мая 1994 года	101,6	82,1	1 077	623	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DU	19 мая 1994 года	98,9	82,0	908	515	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DV	19 мая 1994 года	98,6	81,7	833	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DW	19 мая 1994 года	98,5	81,9	844	609	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029DX	19 мая 1994 года	99,1	81,9	646	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DY	19 мая 1994 года	96,8	81,9	646	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029DZ	19 мая 1994 года	96,1	82,1	748	417	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EA	19 мая 1994 года	96,5	82,3	756	445	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EB	19 мая 1994 года	97,7	81,9	749	552	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EC	19 мая 1994 года	98,0	82,1	734	599	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ED	19 мая 1994 года	98,8	81,9	806	607	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EE	19 мая 1994 года	97,3	81,8	690	572	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EF	19 мая 1994 года	97,6	81,8	709	574	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EG	19 мая 1994 года	97,6	81,9	712	578	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029EN	19 мая 1994 года	97,8	81,9	712	578	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EJ	19 мая 1994 года	98,2	82,0	809	536	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EK	19 мая 1994 года	98,5	82,1	811	559	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EL	19 мая 1994 года	98,6	82,0	817	567	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EM	19 мая 1994 года	96,0	82,0	665	506	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EN	19 мая 1994 года	98,1	82,0	760	578	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EP	19 мая 1994 года	101,0	82,1	1 039	600	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EQ	19 мая 1994 года	96,7	81,9	719	503	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ER	19 мая 1994 года	97,7	81,9	747	552	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ES	19 мая 1994 года	97,8	81,9	731	573	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029ET	19 мая 1994 года	99,4	82,0	892	573	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EU	19 мая 1994 года	99,6	82,0	889	604	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EV	19 мая 1994 года	97,1	81,9	705	542	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EW	19 мая 1994 года	97,9	81,9	753	562	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EX	19 мая 1994 года	97,8	81,9	731	575	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EY	19 мая 1994 года	97,9	81,9	730	588	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029EZ	19 мая 1994 года	97,9	81,9	730	594	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FA	19 мая 1994 года	97,8	81,9	746	560	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FB	19 мая 1994 года	96,5	82,1	631	529	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FC	19 мая 1994 года	96,3	81,9	639	577	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029FD	19 мая 1994 года	96,3	81,9	631	529	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FE	19 мая 1994 года	104,9	81,7	1 394	628	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FF	19 мая 1994 года	98,0	82,0	797	532	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FG	19 мая 1994 года	98,3	82,0	790	564	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FH	19 мая 1994 года	97,1	81,9	665	582	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FJ	19 мая 1994 года	97,6	82,1	708	581	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FK	19 мая 1994 года	98,7	82,0	825	567	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FL	19 мая 1994 года	99,5	81,9	910	568	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FM	19 мая 1994 года	98,0	82,1	732	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FN	19 мая 1994 года	98,0	82,1	735	600	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029FP	19 мая 1994 года	98,1	82,0	799	540	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FQ	19 мая 1994 года	100,0	82,0	934	608	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FR	19 мая 1994 года	99,0	81,8	830	613	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FS	19 мая 1994 года	97,2	82,1	774	486	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FT	19 мая 1994 года	100,0	82,4	922	630	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FU	19 мая 1994 года	100,4	81,3	966	626	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FV	19 мая 1994 года	100,5	81,8	991	591	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FW	19 мая 1994 года	101,6	82,0	1 089	613	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FX	19 мая 1994 года	102,4	82,3	1 169	599	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029FY	19 мая 1994 года	103,6	83,0	1 351	526	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029FZ	19 мая 1994 года	104,5	81,9	1 351	630	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GA	19 мая 1994 года	97,9	82,1	1 034	288	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GB	19 мая 1994 года	105,0	82,0	1 406	622	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GC	19 мая 1994 года	106,9	81,5	1 629	572	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GD	19 мая 1994 года	101,7	81,9	1 089	625	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GE	19 мая 1994 года	100,6	82,1	979	617	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GF	19 мая 1994 года	101,6	81,9	1 082	628	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GG	19 мая 1994 года	101,4	82,0	1 061	622	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GH	19 мая 1994 года	101,5	81,9	1 069	628	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GJ	19 мая 1994 года	101,6	81,9	1 081	629	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029GK	19 мая 1994 года	101,7	81,9	1 087	629	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GL	19 мая 1994 года	102,3	82,1	1 157	615	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GM	19 мая 1994 года	102,4	81,6	1 160	618	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GN	19 мая 1994 года	97,8	82,1	713	590	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GP	19 мая 1994 года	97,8	82,1	723	858	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GQ	19 мая 1994 года	100,6	81,8	994	623	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GR	19 мая 1994 года	103,5	82,0	1 288	602	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GS	19 мая 1994 года	98,7	82,2	834	560	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GT	19 мая 1994 года	96,9	81,7	640	614	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GU	19 мая 1994 года	97,6	81,9	708	578	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029GV	19 мая 1994 года	99,6	81,3	918	567	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GW	19 мая 1994 года	98,4	82,1	764	617	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GX	19 мая 1994 года	98,7	82,1	798	601	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GY	19 мая 1994 года	101,1	82,0	1 031	617	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029GZ	19 мая 1994 года	98,7	82,0	827	567	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HA	19 мая 1994 года	99,7	82,0	898	612	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HB	19 мая 1994 года	98,2	82,1	816	526	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HC	19 мая 1994 года	98,6	82,0	817	570	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HD	19 мая 1994 года	99,9	82,0	917	612	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HE	19 мая 1994 года	101,5	81,9	1 073	624	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029HF	19 мая 1994 года	103,4	82,2	1 263	609	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HG	19 мая 1994 года	96,5	81,8	680	505	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HH	19 мая 1994 года	97,0	81,9	710	531	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HJ	19 мая 1994 года	97,3	82,3	688	573	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HK	19 мая 1994 года	96,2	82,3	713	446	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HL	19 мая 1994 года	97,7	81,9	726	572	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HM	19 мая 1994 года	87,7	81,6	833	465	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HN	19 мая 1994 года	98,2	82,1	748	603	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HP	19 мая 1994 года	100,7	81,7	1 025	571	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HQ	19 мая 1994 года	104,6	82,2	1 362	632	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029HR	19 мая 1994 года	105,4	81,2	1 556	492	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HS	19 мая 1994 года	97,7	82,3	876	424	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HT	19 мая 1994 года	98,1	82,1	747	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HU	19 мая 1994 года	96,9	81,9	716	517	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HV	19 мая 1994 года	96,4	82,2	644	553	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HW	19 мая 1994 года	97,9	82,3	917	400	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HX	19 мая 1994 года	98,7	82,1	853	537	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HY	19 мая 1994 года	99,9	81,7	1 010	502	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029HZ	19 мая 1994 года	100,6	81,8	988	629	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JA	19 мая 1994 года	103,0	82,0	1 210	627	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029JВ	19 мая 1994 года	103,5	81,9	1 315	554	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JС	19 мая 1994 года	99,5	82,0	945	532	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JД	19 мая 1994 года	99,1	82,3	904	530	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JЕ	19 мая 1994 года	101,6	81,9	1 078	630	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JF	19 мая 1994 года	103,5	82,2	1 277	605	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JG	19 мая 1994 года	98,7	82,2	796	619	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JH	19 мая 1994 года	98,8	81,8	851	568	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JI	19 мая 1994 года	99,6	82,1	906	581	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JK	19 мая 1994 года	100,0	82,0	923	615	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JL	19 мая 1994 года	100,7	82,2	1 050	556	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029JM	19 мая 1994 года	102,0	82,3	1 238	481	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JN	19 мая 1994 года	97,8	82,1	720	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JP	19 мая 1994 года	99,05	81,8	850	608	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JQ	19 мая 1994 года	98,6	81,9	783	621	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JR	19 мая 1994 года	97,9	81,9	760	558	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JS	19 мая 1994 года	101,5	82,0	1 069	622	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JT	19 мая 1994 года	98,1	82,0	796	532	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JU	19 мая 1994 года	98,0	82,1	796	532	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JV	19 мая 1994 года	97,3	81,9	724	542	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JW	19 мая 1994 года	105,2	81,7	1 539	488	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029JX	19 мая 1994 года	100,7	82,0	998	612	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JY	19 мая 1994 года	98,6	82,1	785	609	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029JZ	19 мая 1994 года	101,7	81,9	1 087	629	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KA	19 мая 1994 года	91,2	81,4	383	295	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KB	19 мая 1994 года	96,9	82,2	748	474	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KC	19 мая 1994 года	102,8	83,0	1 282	513	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KD	19 мая 1994 года	98,2	81,8	735	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KE	19 мая 1994 года	98,0	82,1	735	589	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KF	19 мая 1994 года	99,8	82,3	790	427	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KG	19 мая 1994 года	96,8	82,3	790	427	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029KH	19 мая 1994 года	103,4	81,5	1 259	620	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KJ	19 мая 1994 года	98,5	81,8	773	624	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KK	19 мая 1994 года	101,0	82,0	1 025	618	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KL	19 мая 1994 года	107,4	81,5	1 675	573	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KM	19 мая 1994 года	99,6	82,1	920	571	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KN	19 мая 1994 года	97,6	82,2	760	533	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KP	19 мая 1994 года	98,5	82,1	780	597	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KQ	19 мая 1994 года	109,9	82,0	1 887	594	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KR	19 мая 1994 года	98,9	81,7	842	616	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KS	19 мая 1994 года	95,8	81,9	634	488	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029KT	19 мая 1994 года	100,2	83,0	1 046	491	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KU	19 мая 1994 года	105,9	81,7	1 478	630	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KV	19 мая 1994 года	99,2	82,0	910	542	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KW	19 мая 1994 года	101,4	81,9	1 062	623	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KX	19 мая 1994 года	98,1	81,9	749	587	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KY	19 мая 1994 года	98,3	82,0	794	565	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029KZ	19 мая 1994 года	91,2	82,1	389	302	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LA	19 мая 1994 года	99,4	82,0	881	583	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LB	19 мая 1994 года	98,3	81,8	758	611	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LC	19 мая 1994 года	97,7	81,8	758	611	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029LD	19 мая 1994 года	99,8	82,0	915	608	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LE	19 мая 1994 года	97,7	82,1	714	580	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LF	19 мая 1994 года	97,4	82,1	815	464	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LG	19 мая 1994 года	98,8	81,8	804	621	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LH	19 мая 1994 года	98,4	82,3	776	590	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LJ	19 мая 1994 года	99,6	82,1	904	586	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LK	19 мая 1994 года	106,0	81,4	1 563	551	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LL	19 мая 1994 года	97,3	82,0	775	487	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LM	19 мая 1994 года	101,6	82,1	1 083	627	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LN	19 мая 1994 года	102,0	81,5	1 124	619	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029LP	19 мая 1994 года	101,3	81,4	1 051	627	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LQ	19 мая 1994 года	96,5	81,8	644	542	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LR	19 мая 1994 года	102,0	81,8	1 120	631	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LS	19 мая 1994 года	100,3	82,0	957	614	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LT	19 мая 1994 года	100,4	82,1	1 014	557	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LU	19 мая 1994 года	97,3	82,4	771	492	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LV	19 мая 1994 года	96,3	81,8	627	543	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LW	19 мая 1994 года	99,3	82,2	855	623	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LX	19 мая 1994 года	97,8	82,1	760	543	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029LY	19 мая 1994 года	100,5	82,2	970	628	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029LZ	19 мая 1994 года	100,3	82,0	965	599	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MA	19 мая 1994 года	94,2	82,1	584	381	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MB	19 мая 1994 года	95,2	81,8	637	456	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MC	19 мая 1994 года	96,1	81,7	635	539	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MD	19 мая 1994 года	100,4	82,1	963	620	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ME	19 мая 1994 года	99,1	82,4	990	442	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MF	19 мая 1994 года	100,2	82,0	944	614	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MG	19 мая 1994 года	97,0	82,3	749	478	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MH	19 мая 1994 года	101,3	81,8	1 080	584	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MJ	19 мая 1994 года	102,1	81,8	1 128	629	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029MK	19 мая 1994 года	96,6	81,9	706	504	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ML	19 мая 1994 года	98,9	81,7	829	628	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MM	19 мая 1994 года	99,1	82,3	877	553	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MN	19 мая 1994 года	97,8	82,1	720	592	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MP	19 мая 1994 года	98,3	82,2	838	517	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MQ	19 мая 1994 года	101,6	82,2	1 159	541	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MR	19 мая 1994 года	97,8	81,9	742	566	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MS	19 мая 1994 года	98,3	82,0	808	551	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MT	19 мая 1994 года	98,8	81,9	805	618	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MU	19 мая 1994 года	101,6	81,5	1 093	614	Обработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):



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 (продолжение):						
1994-029MV	19 мая 1994 года	99,9	82,0	928	604	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MW	19 мая 1994 года	99,3	82,2	898	573	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 июля 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 июля 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 мая 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1996-036A						
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 августа 1996 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:						
1996-049A	21 августа 1996 года	132,8	82,8	4 141	344	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-049B	21 августа 1996 года	133,1	83,0	4 164	351	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-049C	21 августа 1996 года	133,1	83,0	4 169	364	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-049D	21 августа 1996 года	133,1	83,0	4 190	364	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-049E	21 августа 1996 года	133,1	83,0	4 169	365	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-049F	21 августа 1996 года	133,1	83,0	4 158	362	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029MX	19 мая 1994 года	98,7	82,0	818	578	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MY	19 мая 1994 года	98,7	82,0	818	578	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029MZ	19 мая 1994 года	98,7	82,0	818	578	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NA	19 мая 1994 года	92,3	82,3	445	362	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NB	19 мая 1994 года	96,0	82,1	704	434	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NC	19 мая 1994 года	94,1	82,1	571	420	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ND	19 мая 1994 года	93,9	81,8	478	449	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NE	19 мая 1994 года	96,8	81,9	682	537	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NF	19 мая 1994 года	96,6	82,0	696	593	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029NG	19 мая 1994 года	97,6	81,7	685	617	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NH	19 мая 1994 года	97,3	81,8	696	593	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NJ	19 мая 1994 года	97,3	82,0	803	544	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NK	19 мая 1994 года	97,8	82,0	803	545	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NL	19 мая 1994 года	98,1	82,3	919	438	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NM	19 мая 1994 года	100,3	82,2	1 004	573	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NN	19 мая 1994 года	100,8	82,0	998	616	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NP	19 мая 1994 года	100,5	82,2	1 036	560	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NQ	19 мая 1994 года	111,5	81,6	2 010	600	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NR	19 мая 1994 года	113,2	81,6	853	618	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):						
1994-029NS	19 мая 1994 года	99,1	81,9	853	618	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NT	19 мая 1994 года	98,6	82,0	836	584	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029NU	19 мая 1994 года	98,7	82,1	810	620	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 августа 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 августа 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 августа 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1989-089AR						
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 сентября 1996 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:						
1996-054A	08 сентября 1996 года	1 073,7	25,0	56 535	199	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-054B	08 сентября 1996 года	1 068,4	25,0	58 488	584	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-055A	11 сентября 1996 года	640,8	6,9	35 933	198	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-056A	12 сентября 1996 года	364	35,0	20 356	185	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-056C	12 сентября 1996 года	354,8	35,0	20 273	179	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1966-077N	19 августа 1966 года	165,2	88,5	5 775	1 423	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1995-041D	5 августа 1995 года	108,6	26,6	1 385	950	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029RX	19 мая 1994 года	97,5	81,8	704	574	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029RY	19 мая 1994 года	96,9	82,1	632	591	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029RZ	19 мая 1994 года	96,2	87,0	652	499	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SK	19 мая 1994 года	95,0	81,8	541	501	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SH	19 мая 1994 года	95,6	81,8	586	512	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SM	19 мая 1994 года	96,2	82,3	646	510	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SN	19 мая 1994 года	92,3		902		Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SP	19 мая 1994 года	107,1		252		Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029SQ	19 мая 1994 года	98,5		759		Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UN	19 мая 1994 года	96,0	81,9	664	474	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Область назначения космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):						
1994-029UP	19 мая 1994 года	97,3	82,1	690	575	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UQ	19 мая 1994 года	97,8	81,8	753	554	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UR	19 мая 1994 года	99,8	82,1	907	597	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029US	19 мая 1994 года	100,0	82,0	912	602	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UT	19 мая 1994 года	97,6	81,8	718	577	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UU	19 мая 1994 года	98,0	82,0	798	531	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UV	19 мая 1994 года	96,9	82,0	699	526	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UW	19 мая 1994 года	97,1	82,0	721	518	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UX	19 мая 1994 года	97,9	82,0	818	504	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029UY	19 мая 1994 года	96,8	82,1	748	467	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029UZ	19 мая 1994 года	102,2	81,8	1 106	627	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VA	19 мая 1994 года	98,6	82,1	828	564	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VB	19 мая 1994 года	92,9	81,8	432	406	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VC	19 мая 1994 года	90,8	82,1	323	309	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VD	19 мая 1994 года	92,7	82,0	425	389	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VE	19 мая 1994 года	91,4	81,9	359	331	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VF	19 мая 1994 года	91,5	81,8	364	340	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VG	19 мая 1994 года	94,3	81,3	536	435	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VH	19 мая 1994 года	92,8	81,7	428	397	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VJ	19 мая 1994 года	94,8	82,3	552	466	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Область назначения космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029VK	19 мая 1994 года	94,9	82,1	587	447	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VL	19 мая 1994 года	92,8	81,8	432	400	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VM	19 мая 1994 года	95,2	81,8	622	441	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VN	19 мая 1994 года	92,8	81,8	424	406	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VP	19 мая 1994 года	92,7	82,2	832	564	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VQ	19 мая 1994 года	96,0	81,7	628	508	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VR	19 мая 1994 года	101,1	81,9	1 015	608	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VS	19 мая 1994 года	100,26	81,6	990	551	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VT	19 мая 1994 года	96,4	81,9	682	492	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VU	19 мая 1994 года	97,8	82,1	729	584	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029VV	19 мая 1994 года	98,4	82,1	770	603	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VW	19 мая 1994 года	98,4	82,0	802	567	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VX	19 мая 1994 года	97,2	82,0	739	512	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VY	19 мая 1994 года	102,2	81,7	1 222	505	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029VZ	19 мая 1994 года	97,2	81,8	720	531	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WA	19 мая 1994 года	100,9	82,0	1 064	543	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WB	19 мая 1994 года	102,1	82,0	1 179	540	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WC	19 мая 1994 года	98,6	82,0	816	569	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WD	19 мая 1994 года	98,4	81,9	799	567	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WE	19 мая 1994 года	95,8	81,7	624	491	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029WF	19 мая 1994 года	104,5	81,6	1 351	591	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WG	19 мая 1994 года	97,3	81,9	663	596	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WH	19 мая 1994 года	99,0	81,8	839	587	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WJ	19 мая 1994 года	97,7	81,5	817	480	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WK	19 мая 1994 года	102,9	82,3	1 270	530	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WL	19 мая 1994 года	98,2	82,0	798	552	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WM	19 мая 1994 года	98,9	82,0	867	551	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WN	19 мая 1994 года	95,1	81,9	572	477	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WP	19 мая 1994 года	95,6	81,8	593	510	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WQ	19 мая 1994 года	99,3	82,4	992	464	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029WR	19 мая 1994 года	92,7	82,3	456	364	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WS	19 мая 1994 года	99,4	81,8	861	601	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WT	19 мая 1994 года	98,2	82,1	780	573	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WU	19 мая 1994 года	96,3	82,0	721	447	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WV	19 мая 1994 года	96,0	82,0	640	500	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WW	19 мая 1994 года	95,0	81,8	568	469	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WX	19 мая 1994 года	98,8	82,0	836	567	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WY	19 мая 1994 года	96,7	82,0	608	595	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029WZ	19 мая 1994 года	97,6	82,0	740	550	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XA	19 мая 1994 года	103,6	82,2	1 359	505	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029XB	19 мая 1994 года	98,1	82,0	825	514	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XC	19 мая 1994 года	97,3	82,0	694	568	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XD	19 мая 1994 года	100,4	82,0	1 016	548	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XE	19 мая 1994 года	101,5	81,6	1 154	514	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XF	19 мая 1994 года	98,3	81,7	818	536	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XG	19 мая 1994 года	97,7	81,6	781	518	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XH	19 мая 1994 года	99,7	81,9	947	548	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XJ	19 мая 1994 года	92,5	82,2	422	376	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XK	19 мая 1994 года	98,2	82,0	841	507	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XL	19 мая 1994 года	100,2	82,0	970	572	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Область назначения космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029XM	19 мая 1994 года	99,1	82,3	897	543	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XQ	19 мая 1994 года	99,8	82,1	974	527	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XR	19 мая 1994 года	96,3	82,1	683	485	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XS	19 мая 1994 года	101,6	82,1	1 068	607	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XT	19 мая 1994 года	101,5	81,7	1 133	531	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XU	19 мая 1994 года	98,2	82,0	822	532	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XV	19 мая 1994 года	96,9	82,0	721	507	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XW	19 мая 1994 года	95,0	81,9	587	455	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XX	19 мая 1994 года	99,2	81,7	894	548	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029XY	19 мая 1994 года	94,9	81,8	533	498	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029XZ	19 мая 1994 года	100,7	82,4	1 067	525	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YA	19 мая 1994 года	96,0	81,9	608	528	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YB	19 мая 1994 года	101,1	82,1	1 091	532	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YC	19 мая 1994 года	97,4	81,6	736	537	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YD	19 мая 1994 года	99,4	82,0	923	539	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YE	19 мая 1994 года	96,6	81,8	659	532	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YF	19 мая 1994 года	106,2	82,0	1 517	589	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YG	19 мая 1994 года	107,6	82,2	1 701	534	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YH	19 мая 1994 года	112,0	81,6	2 062	582	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YJ	19 мая 1994 года	97,6	82,0	714	576	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):



Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029YK	19 мая 1994 года	95,3	81,4	606	468	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YL	19 мая 1994 года	94,6	81,8	523	481	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YM	19 мая 1994 года	100,6	81,8	1 084	497	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YN	19 мая 1994 года	98,0	81,8	734	595	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YP	19 мая 1994 года	99,4	82,3	906	560	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YQ	19 мая 1994 года	101,1	82,1	1 092	538	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YR	19 мая 1994 года	99,6	82,3	1 039	442	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YS	19 мая 1994 года	98,7	81,8	787	610	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YT	19 мая 1994 года	95,8	81,7	606	512	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YU	19 мая 1994 года	96,8	82,0	700	515	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029YV	19 мая 1994 года	94,4	81,8	508	478	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YW	19 мая 1994 года	107,0	81,4	1 623	558	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YX	19 мая 1994 года	94,8	81,8	561	463	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YY	19 мая 1994 года	98,3	82,0	841	517	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029YZ	19 мая 1994 года	93,5	82,1	495	403	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZA	19 мая 1994 года	98,0	82,1	729	597	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZB	19 мая 1994 года	98,6	81,9	892	496	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZC	19 мая 1994 года	97,7	82,1	829	473	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZD	19 мая 1994 года	96,1	82,0	687	458	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZE	19 мая 1994 года	111,1	81,4	1 986	568	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1994-029ZF	19 мая 1994 года	97,5	81,8	719	566	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZG	19 мая 1994 года	99,6	82,2	968	513	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZH	19 мая 1994 года	98,0	81,5	749	585	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZJ	19 мая 1994 года	103,9	81,8	1 279	612	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZK	19 мая 1994 года	99,2	82,0	873	569	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZL	19 мая 1994 года	99,0	81,9	887	538	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZM	19 мая 1994 года	103,3	82,1	1 258	579	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZN	19 мая 1994 года	98,1	81,9	734	609	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZP	19 мая 1994 года	97,5	81,9	771	515	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZQ	19 мая 1994 года	107,4	81,4	1 632	589	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
1994-029ZR	19 мая 1994 года	98,0	82,0	829	502	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZS	19 мая 1994 года	98,0	82,0	729	600	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZT	19 мая 1994 года	95,5	82,2	698	396	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZU	19 мая 1994 года	96,7	82,0	710	493	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZV	19 мая 1994 года	97,1	81,7	687	553	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZW	19 мая 1994 года	104,7	82,2	1 386	575	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZX	19 мая 1994 года	98,0	81,8	808	523	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZY	19 мая 1994 года	98,7	82,1	822	573	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029ZZ	19 мая 1994 года	99,5	81,9	937	541	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAA	19 мая 1994 года	98,6	82,3	874		Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее название космического объекта	
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)		Перигей (км)
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):						
1994-029AAB	19 мая 1994 года	100,4	82,0	1 039	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
1994-029AAC	19 мая 1994 года	105,7	83,0	1 474	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты	
1994-029AAD	19 мая 1994 года	101,4	81,7	1 099	557	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAE	19 мая 1994 года	99,5	82,0	877	601	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAF	19 мая 1994 года	98,7	82,0	836	564	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAG	19 мая 1994 года	100,1	82,0	924	603	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAH	19 мая 1994 года	102,2	82,2	1 186	541	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAJ	19 мая 1994 года	100,6	82,0	1 011	567	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAK	19 мая 1994 года	109,6	82,1	1 825	596	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения (продолжение):						
1994-029AAL	19 мая 1994 года	97,6	81,9	750	540	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1994-029AAM	19 мая 1994 года	103,4	81,4	1 343	501	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 сентября 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 сентября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1996-057A	16 сентября 1996 года	92,0	5,6	384	367	Многоразовая космическая транзитная система
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 сентября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1970-025Z						
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 октября 1996 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:						
-						
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1978-096G	13 октября 1978 года	101,2	98,8	832	802	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 октября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 октября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 октября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1966-056H						
1968-073B						
1968-082HS						
1986-073B						
1994-029AE						
1994-029DL						
1994-029HK						
1994-029KS						
1994-029NC						
1994-029ND						
1994-029RH						
1994-029RN						
1994-029RS						
1994-029SN						
1996-031B						
1996-032D						
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 ноября 1996 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:						
1996-061A	4 ноября 1996 года	95,1	38,0	563	536	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-062A	7 ноября 1996 года					Космический аппарат для исследования режимов космических полетов и космической техники
1996-062B	7 ноября 1996 года	136,3	25,3	4 606	183	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-062C	7 ноября 1996 года					Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-062D	7 ноября 1996 года	136,4	25,3	4 618	181	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-065A	19 ноября 1996 года	91,5	28,4	358	345	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-065C	19 ноября 1996 года	91,5	28,4	407	298	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-067B	21 ноября 1996 года	630,2	23,8	35 774	177	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее название космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1996-049G	20 августа 1996 года	132,9	83,0	4 145	383	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
-						
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 30 ноября 1996 года более не находящиеся на орбите:						
1973-078C						
1973-086AP						
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 декабря 1996 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:						
1996-068A	04 декабря 1996 года					Космический аппарат для исследования режимов космических полетов и космической техники
1996-068B	04 декабря 1996 года	117,1	36,3	2 930	178	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-068C	04 декабря 1996 года					Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-070B	18 декабря 1996 года	647,6	22,7	35 823	1 011	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1996-072A	20 декабря 1996 года	96,6	97,9	1 048	145	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
1996-072B	20 декабря 1996 года	96,6	97,9	1 048	145	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:						
1966-077P	19 августа 1966 года	166,9	89,5	4 466	2 869	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-077Q	19 августа 1966 года	167,0	89,5	4 549	2 796	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

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 31 декабря 1996 года более не находящиеся на орбите:				
-		Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 декабря 1996 года более не находящиеся на орбите:				
-		Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 декабря 1996 года более не находящиеся на орбите:				
1979-017GJ 1988-051B 1989-089X 1992-058C 1996-065A 1996-065B						
-		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 января 1997 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:						
1997-002A	30 January 1997	636,3	6,5	35 997	259	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:						
1965-109F	22 December 1965	104,5	89,0	1 074	905	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-005N	28 January 1966	105,4	89,9	1 204	841	Отработанные ускорители, отработанные маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 1997 года более не находящиеся на орбите:						
1997-001A	12 January 1997	92,2	51,6	392	380	Многоразовая космическая транспортная система
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 1997 года более не находящиеся на орбите:						
-						

Международное обозначение	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее назначение космического объекта
		Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	
1989-089AA	1994-029BP	1994-029HV	1994-029RQ	1994-029TE	1994-029VL
1989-089AX	1994-029BS	1994-029KB	1994-029PS	1994-029PL	1994-029VN
1989-089AY	1994-029BT	1994-029KS	1994-029PU	1994-029PK	1994-029VQ
1996-024B	1994-029BX	1994-029KZ	1994-029PY	1994-029TQ	1994-029VT
1994-029C	1994-029BY	1994-029LQ	1994-029RH	1994-029TR	1994-029WE
1994-029D	1994-029BZ	1994-029LV	1994-029RL	1994-029TS	1994-029WN
1994-029E	1994-029CC	1994-029MA	1994-029RN	1994-029TU	1994-029WP
1994-029F	1994-029CJ	1994-029MB	1994-029RP	1994-029TX	1994-029WR
1994-029G	1994-029CS	1994-029MG	1994-029RQ	1994-029UC	1994-029WW
1994-029H	1994-029CU	1994-029MX	1994-029RR	1994-029UD	1994-029XJ
1994-029J	1994-029CV	1994-029MY	1994-029RS	1994-029UF	1994-029XN
1994-029K	1994-029CX	1994-029MZ	1994-029RU	1994-029UH	1994-029XV
1994-029L	1994-029DD	1994-029NB	1994-029RV	1994-029VB	1994-029XW
1994-029N	1994-029DH	1994-029NC	1994-029SE	1994-029VC	1994-029XY
1994-029P	1994-029DL	1994-029ND	1994-029SK	1994-029VD	1994-029YE
1994-029AB	1994-029DQ	1994-029NF	1994-029SL	1994-029VE	1994-029YL
1994-029AE	1994-029FC	1994-029NJ	1994-029SN	1994-029VF	1994-029YT
1994-029AJ	1994-029HG	1994-029PC	1994-029SV	1994-029VG	1994-029YV
1994-029AT	1994-029HK	1994-029PH	1994-029SU	1994-029VH	1994-029YX
1994-029BG					1994-029ZY
Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 1997 года более не находящиеся на орбите:					
Объекты, запущенные со времени предыдущего сообщения, но не достигшие орбиты:					
-					
Поправки к ранее сообщенным данным:					
-					