



Секретариат

Distr.: General
7 December 2005

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 29 сентября 2005 года
на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Соединенных Штатов Америки при Организации Объединенных Наций (Вена) свидетельствует свое уважение Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить регистрационные данные о произведенных Соединенными Штатами запусках космических объектов в августе 2005 года (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в августе 2005 года*

1. Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 августа 2005 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов.

Международное обозначение	Название космического объекта	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:							
2005-029A	MRO	12 августа 2005 года	88,20	38,90	187	183	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2005-029B	Atlas V Centaur R/B	12 августа 2005 года	1 851,70	42,10	78 754	8 397	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2005-030A	Galaxy 14	13 августа 2005 года	1 311,50	49,20	66 023	291	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:							
1965-063C	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	119,79	69,27	2 293	1 050	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063D	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	121,99	69,21	2 403	1 136	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063E	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	121,95	69,22	2 393	1 143	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063F	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	121,08	69,22	2 322	1 136	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

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

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1965-063G	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	120,70	69,26	2 274	1 150	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063H	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	121,09	69,07	2 330	1 129	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063J	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	120,86	69,18	2 313	1 125	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063K	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	120,34	69,27	2 308	1 085	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063L	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	120,76	69,23	2 332	1 098	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063M	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	120,87	69,23	2 276	1 163	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-063N	Фрагмент Scout B	10 августа 1965 года	121,47	69,21	2 370	1 123	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BV	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	543,84	27,13	30 218	1 166	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BW	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	525,03	26,61	29 806	554	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BX	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	540,72	28,29	30 075	1 141	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BY	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	560,93	25,13	31 766	538	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BZ	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	391,20	27,84	22 382	299	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1965–108CA	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	554,44	26,93	31 124	832	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CB	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	552,71	26,30	30 948	915	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CC	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	546,84	25,85	30 204	1 343	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CD	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	432,05	26,42	24 682	425	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CE	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	559,20	26,95	31 085	1 127	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CF	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	532,61	27,54	30 027	747	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CG	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	515,81	26,58	29 402	452	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CH	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	546,44	28,01	30 180	1 346	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CJ	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	544,02	28,18	30 218	1 176	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CK	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	556,32	27,43	30 894	1 163	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CL	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	524,94	27,42	29 723	632	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CM	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	539,03	26,97	30 549	574	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	
1965–108CN	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	546,83	26,17	30 235	1 311	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CP	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	534,98	26,48	30 207	697	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CQ	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	565,98	26,75	31 628	946	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965–108CR	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	568,57	26,83	32 189	523	Отработавшие ускорители, отработавшие 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 2005 года более не находившиеся на орбите:

–

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 августа 2005 года более не находившиеся на орбите:

–

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 августа 2005 года более не находившиеся на орбите:

1970–025JJ, 1977–065FG, 2005–026A

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

–

Поправки к ранее сообщенным данным:

–