



Секретариат

Distr.: General
21 April 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 31 марта 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 феврале 2005 года (см. приложение).



Приложение

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

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 28 февраля 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:							
2005-003A	AMC 12	3 февраля 2005 года	632,40	49,20	35 661	394	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2005-004A	USA 181	3 февраля 2005 года	107,56	63,44	1 204	1 024	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2005-004B	Atlas 3B Centaur R/B	3 февраля 2005 года	107,56	63,44	1 204	1 024	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2005-004C	Фрагменты USA 181	3 февраля 2005 года	107,56	63,44	1 204	1 024	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2005-005A	XTAR EUR	12 февраля 2005 года	638,8	7,10	36 154	246	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь

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

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:							
1965-108BQ	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	524,98	26,88	29 679	679	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BR	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	426,00	27,50	24 200	552	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BS	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	515,23	26,59	29 307	516	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1965-108BT	Фрагмент промежуточной ступени Titan 3C	21 декабря 1965 года	532,74	26,63	30 181	601	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040Y	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,97	100,33	1 177	1 089	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040Z	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,56	100,36	1 144	1 084	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AA	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	106,35	100,24	1 092	1 023	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AB	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	106,97	100,40	1 129	1 043	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
1966-040AC	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,48	100,43	1 150	1 070	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AD	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,54	100,33	1 147	1 078	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AE	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	106,97	100,31	1 121	1 052	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AF	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,29	100,35	1 144	1 059	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AG	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,10	100,40	1 138	1 047	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AH	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	106,88	100,31	1 117	1 047	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AJ	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,08	100,35	1 130	1 053	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1966-040AK	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	107,98	100,40	1 185	1 082	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
1966-040AM	Фрагменты Nimbus 2	15 мая 1966 года	106,09	100,28	1 081	1 009	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1968-055M	Фрагменты Explorer 38	4 июля 1968 года	224,21	120,86	5 855	5 840	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1974-015C	Фрагменты Thor Burner 2A	16 марта 1974 года	101,45	99,10	862	792	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1974-015D	Фрагменты Thor Burner 2A	16 марта 1974 года	100,26	99,09	857	684	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1974-015E	Фрагменты Thor Burner 2A	16 марта 1974 года	101,04	99,09	861	755	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
1983-022K	Фрагменты NOAA 8	28 марта 1983 года	100,85	98,74	810	787	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2000-017D	Фрагменты Delta 2	25 марта 2000 года	854,08	90,47	45 947	935	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2000-017E	Фрагменты Delta 2	25 марта 2000 года	851,73	90,74	45 937	835	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты

<i>Международное обозначение</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Основные параметры орбиты</i>				<i>Общее назначение космического объекта</i>
			<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (град.)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	
2003-048F	Фрагменты DMSP 5D-3 F16	18 октября 2003 года	101,81	98,93	850	839	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-048G	Фрагменты DMSP 5D-3 F16	18 октября 2003 года	101,72	98,87	849	831	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2003-048H	Фрагменты DMSP 5D-3 F16	18 октября 2003 года	101,53	98,92	840	822	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 28 февраля 2005 года более не находившиеся на орбите:

–

Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 28 февраля 2005 года более не находившиеся на орбите:

–

Указанные в одном из предыдущих сообщений объекты, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 28 февраля 2005 года более не находившиеся на орбите:

1999-035G, 2003-005D

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

–

Поправки к ранее сообщенным данным:

–