



Секретариат

Distr.: General
4 February 2010
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**

**Информация, представляемая в соответствии
с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых
в космическое пространство**

**Вербальная нота Постоянного представительства
Соединенных Штатов Америки при Организации
Объединенных Наций (Вена) от 17 июня 2008 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 период с января по март 2008 года (см. приложения I-III).

V.10-50724 (R)



Просьба отправить на вторичную переработку 

Приложение I

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в январе 2008 года*

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 января 2008 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов Америки.

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Место запуска	Основные параметры орбиты			Общее назначение космического объекта
				Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Перигей (км)	
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения и находящиеся на орбите:							
-							
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения:							
-							
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 2008 года более не находившиеся на орбите:							
-							
Объекты, достигшие орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 2008 года более не находившиеся на орбите:							
-							
Указанный в одном из предыдущих сообщений объект, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 января 2008 года более не находившийся на орбите:							
-							
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения, но не достигшие орбиты:							
-							
Поправки к ранее сообщенным данным:							
-							

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

Приложение II

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в феврале 2008 года*

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 29 февраля 2008 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов Америки.

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Место 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:								
-								
Не указанные в предыдущих сообщениях объекты, идентифицированные со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 29 февраля 2008 года более не находившиеся на орбите:								
-								
Объект, достигший орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 29 февраля 2008 года более не находившийся на орбите:								
2008-005A	STS-122	7 февраля 2008 года	-	89,0	51,6	243	225	Многоразовые космические транспортные системы
Указанный в одном из предыдущих сообщений объект, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 29 февраля 2008 года более не находившийся на орбите:								
2007-59B								
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения, но не достигшие орбиты:								
-								
Поправки к ранее сообщенным данным:								
-								

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

Приложение III

Регистрационные данные о запусках космических объектов Соединенными Штатами Америки в марте 2008 года*

Приводимое ниже сообщение дополняет регистрационные данные о запусках Соединенными Штатами космических объектов по состоянию на 31 марта 2008 года. Все запуски, если не указано иное, производились с территории Соединенных Штатов Америки.

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Место 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:								
2008-010A	USA 200	13 марта 2008 года	–	68,15	64,6	37 434	1 117	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2008-010B	Atlas 5 Centaur R/B	13 марта 2008 года	–	681,5	64,6	37 434	1 117	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2008-011A	AMC-14	14 марта 2008 года	Байконур, Казахстан	468,7	49,2	26 448	770	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2008-012A	Navstar 62 (USA 201)	15 марта 2008 года	–	355,9	40,0	20 330	190	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь
2008-012B	Delta 2 R/B (2)	15 марта 2008 года	–	355,6	40,0	20 309	191	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2008-012C	Delta 2 R/B (1)	15 марта 2008 года	-	99,0	33,1	1 222	202	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
2008-013A	DirecTV 11	19 марта 2008 года	Плавучая платформа "Одиссей"	637,6	0,0	36 077	245	Космический аппарат для практического применения и прикладного использования космической техники в таких областях, как метеорология и связь

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

Международное обозначение	Название космического объекта	Дата запуска	Место 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:								
-								
Не указанный в предыдущих сообщениях объект, идентифицированный со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 марта 2008 года более не находившийся на орбите:								
2006-057C	фрагменты USA 193	14 декабря 2006 года	-	90,24	57,33	428	145	Отработавшие ускорители, отработавшие маневрирующие ступени, кожухи и другие нефункциональные объекты
Объект, достигший орбиты со времени последнего сообщения, но по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 марта 2008 года более не находившийся на орбите:								
2008-009A	STS-123	11 марта 2008 года	-	91,40	51,6	350	349	Многоразовые космические транспортные системы
Указанный в одном из предыдущих сообщений объект, по состоянию на 24 час. 00 мин. по Гринвичу 31 марта 2008 года более не находившийся на орбите:								
2007-046B								
Объекты, запущенные со времени последнего сообщения, но не достигшие орбиты:								
-								
Поправки к ранее сообщенным данным:								
-								