



Секретариат

Distr.: General
4 September 2006

Original: Russian

**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
Российской Федерации при Организации Объединенных
Наций (Вена) от 14 августа 2006 года на имя Генерального
секретаря**

Постоянное представительство Российской Федерации 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 космических объектах, запущенных Российской Федерацией в период с октября по ноябрь 2005 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложения I-II).



Приложение I

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в октябре 2005 года*

1. В октябре 2005 года были запущены следующие космические объекты, принадлежащие Российской Федерации:

Номер	Обозначение космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Период обращения (мин.)	Общее назначение космического объекта
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклоне-ние (град.)		
3195	"Союз ТМА-7" (запущен РН "Союз-ФГ" с космодрома "Байконур")	1 октября	249,62	201,15	51,65	88,71	Доставка на Международную космическую станцию экипажа 12-й экспедиции в составе летчика-космонавта России Валерия Токарева, астронавта США Уильяма МакАртура и гражданина США Грегори Олсена

2. В октябре 2005 года Российской Федерацией были осуществлены следующие запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:

27 октября 2005 года ракетой-носителем "Космос-3М" с космодрома "Плесецк" выведены на орбиту вокруг Земли КА "Сина-1" (дистанционное зондирование Земли, Исламская Республика Иран), КА "Чайна-ДиЭмСи" (наблюдение Земли, Китай), КА "Топсат" (получение снимков поверхности Земли, Великобритания), КА "ЭсЭсИТиАй Экспресс" (для учебно-образовательных программ, ЕКА), КА "ЭнКьюб-2" (для учебно-образовательных программ, Норвегия), КА "УВЕ-1" (для учебно-образовательных программ, Германия) "ХИ-V" (для учебно-образовательных программ, Япония).

3. В октябре 2005 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 октября 2005 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2005-013А ("Союз ТМА-6")

2005-034А ("Космос-2415")

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

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в ноябре 2005 года*

1. В ноябре 2005 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
2. В ноябре 2005 года Российской Федерацией были осуществлены следующие запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:
 - 9 ноября 2005 года ракетой-носителем "Союз-ФГ" с разгонным блоком "Фрегат" с космодрома Байконур выведен на орбиту вокруг Земли европейский научный спутник "Венера-Экспресс" (исследование атмосферы и поверхности Венеры).
3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 30 ноября 2005 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование на орбитах вокруг Земли в ноябре 2005 года, нет.

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