

**Секретариат**Distr.: General
14 August 2007

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 15 июня 2007 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 марте и апреле 2007 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложения I и II).



Приложение I

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в марте 2007 года*

1. В марте 2007 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
2. В марте 2007 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.
3. В марте 2007 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 марта 2007 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:
 - 1978-067A ("Космос-1025")
 - 2006-045A ("Прогресс М-58")

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

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в апреле 2007 года*

1. В апреле 2007 года был запущен космический объект, принадлежащий 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.)		
3219	"Союз ТМА-10" (запущен РН "Союз" с космодрома Байконур)	7 апреля	260	199	51,7	88,8	Доставка на борт Международной космической станции экипажей 15-й основной экспедиции – Ф. Юрчихин, О. Котов, и 12-й экспедиции посещения – Ч. Симони (Соединенные Штаты Америки)

2. В январе 2007 года Российской Федерацией были осуществлены запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:

10 апреля 2007 года ракетой-носителем "Протон-М" с РБ "Бриз-М" с космодрома Байконур выведен на орбиту вокруг Земли канадский телекоммуникационный спутник связи "Аник-ФЗ";

17 апреля 2007 года ракетой-носителем "Днепр" с космодрома Байконур выведены на орбиту вокруг Земли:

КА дистанционного зондирования Земли "Египетсат-1" (Египет);

КА дистанционного зондирования Земли "Саудисат-3" (Саудовская Аравия);

пять спутников связи "Саудикомсат-3, 4, 5, 6, 7" (Саудовская Аравия);

экспериментальный КА "МАСТ-1" (Соединенные Штаты Америки);

два научно-образовательных КА "Полисат-3, 4" (Соединенные Штаты Америки);

научно-образовательный КА "КАПЕ-1" (Соединенные Штаты Америки);

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

научно-образовательный КА, съемка поверхности Земли "Либертад-1" (Колумбия);
технологический КА "Аэрокуб-2" (Соединенные Штаты Америки);
технологический КА "КСТБ-1" (Соединенные Штаты Америки).

3. В апреле 2007 года прекратил баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 апреля 2007 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:
-
