



**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 7 июля 2008 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 апреле 2008 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложение).



Приложение I

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в апреле 2008 года*

1. В апреле 2008 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.)		
3238	"Союз ТМА-12" (запущен РН "Союз-ФГ" с космодрома Байконур)	8 апреля	246,3	199,5	51,63	88,7	Доставка на борт Международной космической станции экипажей 17-й основной экспедиции – С. Волкова, О. Кононенко и 14-й экспедиции посещения – Сойон Йи (Республика Корея)

2. В апреле 2008 года Российской Федерацией были осуществлены запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:

27 апреля 2008 года ракетой-носителем "Союз-ФГ" с разгонным блоком "Фрегат" с космодрома Байконур выведен на орбиту вокруг Земли европейский навигационный космический аппарат ЖСТБ-В2/Б (Европейское космическое агентство);

27 апреля 2008 года ракетой-носителем "Зенит-2СБ" с разгонным блоком ДМ-SLB" с космодрома Байконур выведен на орбиту вокруг Земли израильский телекоммуникационный спутник "Амос-3".

3. В апреле 2008 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 апреля 2008 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2008-004А ("Прогресс М-63").

2007-045А ("Союз ТМА-11").

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