



**Секретариат**

Distr.: General  
14 August 2013  
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 30 апреля 2013 года на имя Генерального  
секретаря**

Постоянное представительство Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена) 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 2013 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложение).

V.13-85813 (R) 280813 060913



Просьба отправить на вторичную переработку



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в марте 2013 года\*

1. В марте 2013 года был запущен следующий космический объект, находящийся под юрисдикцией и контролем Российской Федерации:

Регистрационный номер	Обозначение космического объекта, средства выведения, место запуска	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Общее назначение космического объекта	
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклонение (град.)		Период обращения (мин.)
3361-2013-003	"Союз ТМА-08М" (запущен ракетой-носителем "Союз-ФГ" с космодрома Байконур)	29 марта	246,8	200,8	51,7	88,7	Доставка на борт Международной космической станции экипажа 35/36-й экспедиции в составе: Павел Виноградов (Российская Федерация) – командир корабля, Александр Мисуркин (Российская Федерация) и Кристофер Кессиди (Соединенные Штаты Америки) – бортинженеры

2. В марте 2013 года Российской Федерацией был осуществлен запуск космических объектов в интересах зарубежного заказчика:

26 марта 2013 года осуществлен запуск телекоммуникационного спутника "SatМекс-8" (Мексика) с космодрома Байконур ракетой-носителем "Протон-М" с разгонным блоком "Бриз-М".

3. В марте 2013 года прекратил существование и на 24 час. 00 мин. по московскому времени 31 марта на орбите вокруг Земли более не находится космический объект:

2012-058A ("Союз ТМА-06М") – 16 марта 2013 года осуществлена посадка в запланированном районе на территории Казахстана.

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