

**Секретариат**

Distr.: General
25 November 2009
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
Российской Федерации при Организации Объединенных
Наций (Вена) от 2 октября 2009 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 мае и июне 2009 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 мае 2009 года*

1. В мае 2009 года были запущены следующие космические объекты, принадлежащие Российской Федерации:

Номер	Обозначение космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклонение (град.)	Период обращения (мин.)	
3264	"Прогресс М-02М" (запущен РН "Союз" с космодрома "Байконур")	7 мая	252	193	51,6	88,7	Доставка на борт Международной космической станции (МКС) топлива, воды, кислорода, воздуха, продуктов питания и других расходуемых материалов, необходимых для эксплуатации в пилотируемом режиме
3265	"Меридиан" (запущен РН "Союз-2-1а с РБ "Фрегат" с космодрома "Плесецк")	22 мая	36 490	301	62,1	646,5	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3266	"Союз ТМА-15" (запущен РН "Союз" с космодрома "Байконур")	27 мая	240	199	51,7	88,6	Доставка на борт МКС экипажа 20-й основной экспедиции – Роман Романенко (Россия), Франк де Винне (ЕКА) и Роберт Тирск (Канада)

2. В мае 2009 года Российской Федерацией был осуществлен запуск космического объекта в интересах зарубежного заказчика: 16 мая 2009 года ракетой-носителем РН "Протон-М" с РБ "Бриз-М" с космодрома "Байконур", выведен на орбиту вокруг Земли телекоммуникационный спутник "Протостар-2" (Индонезия).

3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 31 мая 2009 года космический объект, будучи выведенным на орбиту вокруг Земли, больше не находится на этой орбите: 2009-006А ("Прогресс-М66").

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

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в июне 2009 года*

1. В июне 2009 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
2. В июне 2009 года Российской Федерацией был осуществлен запуск космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:

22 июня 2009 года ракетой-носителем "Зенит-2SB" с РБ ДМ-SLB с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли телекоммуникационный спутник "Measat-1P" (Малайзия);

30 июня 2009 года ракетой-носителем "Протон-М" с РБ "Бриз-М" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли телекоммуникационный спутник "Сириус-Радио FM5" (Соединенные Штаты Америки).

3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 30 июня 2009 года космический объект, будучи выведенным на орбиту вокруг Земли, больше не находится на этой орбите: 1982-095A ("Космос-1409").

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

