



Секретариат

Distr.: General
17 December 2004

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 16 ноября 2004 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 августа по сентябрь 2004 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в период с августа по сентябрь 2004 года*

Август 2004 года

1. В августе 2004 года был запущен следующий 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)	Наклонение (град.)		
3173	"Прогресс М-50" (запущен РН "Союз" с космодрома "Байконур")	11 августа	251	193	51,7	88,7	Доставка на борт МКС топлива, продуктов питания, научной аппаратуры, оборудования для дооснащения и обслуживания бортовых систем

2. В августе 2004 года Российской Федерацией были осуществлены следующие запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:

5 августа 2004 года ракетой-носителем "Протон-М" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли испанский телекоммуникационный спутник "Амазонас".

3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 31 августа 2004 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование на орбитах вокруг Земли в августе 2004 года, нет.

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

Сентябрь 2004 года

1. В сентябре 2004 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.)	
3174	"Космос–2408"* (запущен РН "Космос" с космодрома "Плесецк")	23 сентября	1 518	1 473	82,5	115,7	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3175	"Космос–2409"*	23 сентября	1 519	1 475	82,5	116	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3176	"Космос–2410" (запущен РН "Союз" с космодрома "Плесецк")	24 сентября	383	176	67,2	89,8	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

* Космические объекты "Космос–2408", "Космос–2409" запущены одной ракетой–носителей "Космос" с космодрома "Плесецк".

2. В сентябре 2004 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 30 сентября 2004 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование на орбитах вокруг Земли в сентябре 2004 года, нет.