

**Секретариат**

Distr.: General  
22 January 2008  
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 10 декабря 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 сентябре 2007 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 сентябре 2007 года\*

1. В сентябре 2007 года были запущены космические объекты, принадлежащие 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.)		
3224	"Космос-2429" (запущен РН "Космос-3М" с космодрома Плесецк)	11 сентября	1 020,24	982,82	82,98	104,81	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3225	"Фотон-М" № 3 (запущен РН "Союз" с космодрома Байконур)	14 сентября	302,00	263,00	63,00	89,90	Исследования в области космической технологии, технические и биологические эксперименты

2. 6 сентября 2007 года Российской Федерацией с космодрома Байконур произведен пуск ракеты космического назначения ("Протон-М"- "Бриз-М"- "ДжейСиСат-11"). В результате аварии РН "Протон-М" японский телекоммуникационный спутник "ДжейсСиСат-11" на орбиту не выведен.

3. В сентябре 2007 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 сентября 2007 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2007-017А ("Прогресс М-60")

2007-040А ("Фотон-М")

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