



Секретариат

Distr.: General
24 March 2000

Original: Russian

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**

**Информация, предлагаемая в соответствии с Конвенцией
о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство**

**Верbalная нота Постоянного представительства
Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 9 марта 2000 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 октября по декабрь 1999 года, а также о космических объектах, которые в этот же период прекратили свое существование (см. приложение).

Приложение*

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией

A. Октябрь 1999 года

1. В октябре 1999 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
2. 18 октября 1999 года ракетой-носителем "Союз" с космодрома "Байконур" выведены на орбиту вокруг Земли 4 американских спутника "Глобалстар", предназначенные для обеспечения мобильной телефонной связи, передачи данных и определения местонахождения транспортных средств.
3. В октябре 1999 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 октября 1999 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1999-054A ("Ресурс-Ф1М"),
1997-010A ("Зея").

B. Ноябрь 1999 года

4. В ноябре 1999 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
5. 22 ноября 1999 года ракетой-носителем "Союз" с космодрома "Байконур" выведены на орбиту вокруг Земли 4 американских спутника "Глобалстар", предназначенные для обеспечения мобильной телефонной связи, передачи данных и определения местонахождения транспортных средств.
6. В ноябре 1999 года прекратил существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 ноября 1999 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:

1997-079A ("Космос-2347").

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

C. Декабрь 1999 года

7. В декабре 1999 года Российской Федерацией были запущены следующие космические объекты:

№№	Обозначение космического объекта	Дата запуска	Основные параметры орбиты				Общее назначение космического объекта
			Апогей, км	Перигей, км	Наклонение, град.	Период обращения, мин.	
3069	"Космос-2367" (запущен РН "Циклон-2" с космодрома "Байконур")	26 декабря	432	411	65	92,7	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3070	"Космос-2368" (запущен РН "Молния" с космодрома "Плесецк")	27 декабря	39 152	547	62,9	11 час. 54 мин.	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

8. В декабре 1999 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 декабря 1999 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1965-106A ("Космос-100")
1999-044A ("Космос-2365")