



ОРГАНИЗАЦИЯ

ST

ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



Секретариат

Distr.
GENERAL

ST/SG/SER.E/327

30 January 1998

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 ноября 1997 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^{*}, имеет честь препроводить регистрационные данные о произведенных Российской Федерацией в период с мая по август 1997 года запусках космических объектов (см. приложение).

^{*}Резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи от 12 ноября 1974 года, приложение.

Приложение ^{*}

**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ
В МАЕ 1997 ГОДА**

1. В мае 1997 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.	
3013	"КОСМОС-2342" Запущен РН "МОЛНИЯ" с космодрома "Плесецк"	14 мая	39 374	546	62,8	709	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3014	"КОСМОС-2343" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур"	15 мая	343	179	64,9	89,4	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

2. 24 мая 1997 года ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли спутник непосредственного телевизионного вещания "ТЕЛСТАР-5". Владелец и оператор спутника является компания "Американ телефон энд телеграф" (AT&T).

3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 31 мая 1997 года космических объектов, прекративших существование на орбитах вокруг Земли в мае 1997 года, не отмечено.

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

**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ
В ИЮНЕ 1997 ГОДА**

1. В июне 1997 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.	
3015	"КОСМОС-2344" Запущен РН "ПРОТОН" с космодрома "Байконур"	6 июня	2 749	1 516	63,6	130	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

2. 18 июня 1997 года одной ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" выведены на орбиту вокруг Земли семь спутников "ИРИДИУМ", которые входят в состав системы глобальной персональной связи, предназначенной для обслуживания регионов с недостаточной инфраструктурой передачи данных, обеспечения связи во время стихийных бедствий. Владелец и оператор спутников является компания "Моторола" (США).

3. В июне 1997 года прекратил существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 июня 1997 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:

1995-028A ("КОСМОС-2313").

**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ
В ИЮЛЕ 1997 ГОДА**

1. В июле 1997 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.	
3016	"ПРОГРЕСС М-35" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур"	5 июля	248	188	51,6	88,6	Доставка на борт пилотируемого комплекса "Мир" расходуемых материалов и различных грузов.

2. В июле 1997 года прекратил существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 июля 1997 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:

1997-014А ("ПРОГРЕСС М-34")

**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ
В АВГУСТЕ 1997 ГОДА**

1. В августе 1997 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.	
3017	"СОЮЗ ТМ-26" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур"	5 августа	245	191	88,6	88,6	Доставка на борт пилотируемого комплекса "Мир" экипажа в составе космонавтов Анатолия Соловьева и Павла Виноградова
3018	"КОСМОС-2345" Запущен РН "ПРОТОН" с космодрома "Байконур"	15 августа	36 044		1,2	1 443	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

2. 28 августа 1997 года ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли спутник непосредственного телевизионного вещания "ПАНАМСАТ-5". Владелец и оператор спутника является корпорация "Panamsat".

3. В августе 1997 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 августа 1997 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1997-003А ("СОЮЗ ТМ-25")

1995-52А ("КОСМОС-2321")

