

ОРГАНИЗАЦИЯ

ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



Секретариат

ST

Distr.
GENERAL
ST/SG/SER.E/347
15 October 1998

ORIGINAL: RUSSIAN

КОМИТЕТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

ИНФОРМАЦИЯ, ПРЕДСТАВЛЯЕМАЯ В СООТВЕТСТВИИ С КОНВЕНЦИЕЙ
О РЕГИСТРАЦИИ ОБЪЕКТОВ, ЗАПУСКАЕМЫХ В КОСМИЧЕСКОЕ
ПРОСТРАНСТВО

Верbalная нота Постоянного представительства
Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 11 сентября 1998 года на имя Генерального секретаря

Постоянно-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 космических объектах, запущенных Российской Федерацией в период с мая по июнь 1998 года (см. приложение).

*См. резолюцию 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи от 12 ноября 1974 года, приложение.

Приложение

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ В МАЕ 1998 ГОДА

1. В мае 1998 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.	
3034	"КОСМОС-2351" Запущен РН "МОЛНИЯ" с космодрома "Плесецк"	7 мая	39 600	780	62,86	716	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3035	"ПРОГРЕСС М-39" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур"	15 мая	238	194	51,6	88	Доставка на борт пилотируемого комплекса "МИР" расходуемых материалов и различных грузов

2. 8 мая 1998 года ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли американский спутник "ЭКОСТАР-4", предназначенный для передач телевизионных программ, обеспечения видео- и телефонной связью абонентов на территории США. Владельцем и оператором спутника является корпорация "Экостар".

3. В мае 1998 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 31 мая 1998 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1998-015A ("ПРОГРЕСС М-38");

1997-058C (Спутник - 40 лет космической эры).

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ В ИЮНЕ 1998 ГОДА

1. В июне 1998 года Российской Федерации 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.	
3036	"КОСМОС-2352"*	16 июня	от 1 885,4 до 1 895	от 1 303,1 до 1 318	82,6	от 117,5 до 118,1	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3037	"КОСМОС-2353"*	16 июня	"	"	"	"	"
3038	"КОСМОС-2354"*	16 июня	"	"	"	"	"
3039	"КОСМОС-2355"*	16 июня	"	"	"	"	"
3040	"КОСМОС-2356"*	16 июня	"	"	"	"	"
3041	"КОСМОС-2357"*	16 июня	"	"	"	"	"
3042	"КОСМОС-2358" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Плесецк"	24 июня	359	178	67,1	89,5	"
3043	"КОСМОС-2359" Запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур"	25 июня	300	191	65,0	89,0	"

Примечание: Космические объекты "КОСМОС-2352", "КОСМОС-2353", "КОСМОС-2354", "КОСМОС-2355", "КОСМОС-2356", "КОСМОС-2357" запущены одной ракетой-носителем "ЦИКЛОН-3" с космодрома "Плесецк".

2. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 30 июня 1998 года космических объектов, прекративших существование на орбитах вокруг Земли в июне 1998 года, не отмечено.