



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ST



Секретариат

Distr.
GENERAL
ST/SER.E/340
30 June 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 23 июня 1998 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 информацию о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в ноябре и декабре 1997 года, а также о российских космических объектах, которые прекратили существование в этот же период времени и более не находятся на околоземной орбите (см. приложение).

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

Приложение

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

1. В ноябре 1997 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. | |
| 3023 | ИСЗ Выведен на орбиту с борта пилотируемого комплекса "Мир" | 3 ноября | 400 | 385 | 51,7 | 92,2 | Действующий макет первого ИСЗ выведен на орбиту в честь 40-летия запуска искусственного спутника Земли |
| 3024 | "КУПОН" (запущен РН "ПРОТОН" с космодрома "Байконур") | 12 ноября | 35 939 | | 0,09 | 1 444 | Обеспечение абонентов банковской системы связи "банкир" междугородной и международной фиксированной связью |
| 3025 | "РЕСУРС-Ф1М" (запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Плесецк") | 18 ноября | 264 | 191 | 82,3 | 88,7 | Исследование природных ресурсов Земли, изучение окружающей среды и экологической обстановки |

2. В ноябре 1997 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 ноября 1997 года на орбите вокруг Земли более не находится космический объект:

1995-71A ("КОСМОС-2326")

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

1. В декабре 1997 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. | |
| 3026 | "КОСМОС-2347" (запущен РН "ЦИКЛОН-2" с космодрома "Байконур") | 9 декабря | 428 | 411 | 65 | 92,8 | Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации |
| 3027 | "КОСМОС-2348" (запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Плесецк") | 16 декабря | 370 | 176 | 67,2 | 89,6 | Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации |
| 3028 | "ИНСПЕКТОР" (выведен на орбиту с борта автоматического грузового корабля "ПРОГРЕСС М-36") | 17 декабря | 407 | 391 | 51,6 | 92,16 | Облет и проведение внешнего осмотра корабля "Прогресс М-36" и орбитального комплекса "Мир" |
| 3029 | "ПРОГРЕСС М-37" (запущен РН "СОЮЗ" с космодрома "Байконур") | 20 декабря | 250 | 193 | 51,6 | 88,6 | Доставка на борт пилотируемого комплекса "Мир" расходуемых материалов и различных грузов |

2. 3 декабря 1997 года ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" выведен на орбиту вокруг Земли спутник непосредственного телевещания "АСТРА-1 Ж". Владельцем и оператором спутника является Европейская ассоциация спутниковых систем (СЭС).
3. 24 декабря 1997 года ракетой-носителем "СТАРТ-1" с космодрома "Свободный" выведен на орбиту вокруг Земли американский спутник "ЭРЛИ БЕРД", предназначенный для дистанционного зондирования Земли. Владельцем и оператором спутника "ЭРЛИ БЕРД" является американская фирма Earth Watch Incorporated.
4. 25 декабря 1997 года ракетой-носителем "ПРОТОН" с космодрома "Байконур" не выведен на расчетную орбиту вокруг Земли спутник прямого телевещания "АЗИАСАТ-3". Спутник запускался в интересах гонконгской компании "Азиасат".
5. По состоянию на 24 час 00 мин. московского времени 31 декабря 1997 года космических объектов, прекративших существование на орbitах вокруг Земли в декабре 1997 года, не отмечено.