



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ST



Секретариат

Distr.
GENERAL
ST/SER.E/336
12 May 1998
RUSSIAN
Original: ENGLISH

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 Швеции

при Организации Объединенных Наций (Вена)

от 23 апреля 1998 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Швеции 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 запуске 12 ноября 1997 года с космодрома Куру, Французская Гвиана, шведского спутника "Сириус-2" с регистрационным номером 97-71A (см. приложение).

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

Приложение

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О ЗАПУСКАХ ШВЕЦИЕЙ КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ*

1. Запускающее государство: Швеция
2. Наименование и регистрационный номер: "Сириус-2"
97-71A
3. Дата и место запуска: 12 ноября 1997 года,
Куру, Французская Гвиана
4. Основные параметры орбиты:
 - a) период обращения: 24 час.
 - b) наклонение: 0 град.
 - c) апогей: 34 790 км (геостационарный)
 - d) позиция: 4,8 град. в.д.
5. Общее описание и назначение космического объекта:

Этот мощный спутник предназначен для осуществления телевизионного вещания и передачи данных. Спутник имеет 32 приемо-передающих устройства с первичной обработкой данных: выходная мощность каждого составляет 57-85 Вт. Спутник обеспечивает охват трех регионов Европы. Расчетный срок спутника службы составляет 15 лет.

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