



ОРГАНИЗАЦИЯ

ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ST



Секретариат

Distr.
GENERAL

ST/SG/SER.E/349
7 December 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**

**Вербальная нота Постоянного представительства Швеции при Организации
Объединенных Наций (Вена) от 16 ноября 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 шведского спутника "Сириус-3", регистрационный номер 1998-56B, 5 октября 1998 года с космодрома Куру, Французская Гвиана (см. приложение).

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

Приложение

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ О КОСМИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ, ЗАПУЩЕННЫХ ШВЕЦИЕЙ*

1.	Запускающее государство:	Швеция
2.	Наименование и регистрационный номер:	"Сириус-3" 1998-56B
3.	Дата и место запуска:	5 октября 1998 года, космодром Куру, Французская Гвиана
4.	Основные параметры орбиты:	
	a) период обращения:	1 436 мин.
	b) наклонение:	0 град.
	c) апогей/перигей:	35 790 км (геостационарная орбита)
	d) местоположение:	28 град. в.д. (до октября 1999 года, затем 5 град. в.д.)
5.	Общее описание и назначение космического объекта:	Спутник для телевизионного и радиовещания и передачи данных с помощью 15 приемопередатчиков высокой ЭИИМ (эффективная изотропно-излучаемая мощность). Планируемый срок службы - 12 лет.

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