



**Секретариат**

Distr.: General  
8 April 2013  
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 13 марта 2013 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Швеции при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить информацию о космическом объекте Sirius 5 (международное обозначение 2012-036A) (см. приложение).

V.13-82421 (R) 220413 020513



Просьба отправить на вторичную переработку



## Приложение

### Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Швецией\*

#### Sirius 5 (Astra-4B, SES-5)

#### Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2012-036A
Название космического объекта:	Sirius 5, Astra-4B, SES-5 (в хронологическом порядке)
Государство регистрации:	Швеция
Другие запускающие государства:	Казахстан
Дата и территория или место запуска	
дата запуска:	9 июля 2012 года, 18 час. 38 мин. 30 сек. UTC
территория или место запуска:	космодром Байконур, Казахстан
Основные параметры орбиты	
период обращения:	геостационарная орбита
наклонение:	0±0,1 град.
апогей:	35 786 км
перигей:	35 786 км
Общее назначение космического объекта:	мощный геостационарный спутник, оснащенный 58 одновременно действующими транспондерами, обеспечивающими покрытие европейской и африканской зон
<b>Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство</b>	
Позиция на геостационарной орбите:	5 град. в.д.
Веб-сайт:	www.ses.com
Владелец или оператор космического объекта:	Европейское общество спутников SES Astra AB

\* Информация была представлена с использованием формы, разработанной в соответствии с резолюцией 62/101 Генеральной Ассамблеи, и была переформатирована Секретариатом.