



Секретариат

Distr.: General
4 April 2012
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 Германии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 30 января 2012 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Германии 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 (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить информацию о космических объектах ROSAT (международное обозначение 1990-049A) и CHAMP (международное обозначение 2000-039B) (см. приложение).

V.12-52275 (R) 030512 030512



Просьба отправить на вторичную переработку

Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Германией*

ROSAT

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	1990-049A
Название космического объекта:	ROSAT
Национальное обозначение/ регистрационный номер:	D-R019
Государство регистрации:	Германия
Дата и территория или место запуска:	
дата запуска:	1 июня 1990 года ВКБ
территория или место запуска:	мыс Канаверал, Флорида, Соединенные Штаты Америки
Основные параметры орбиты:	
период обращения:	96 мин.
наклонение:	53 град.
апогей:	580±10 км
перигей:	<10 ⁻³ км
Общее назначение космического объекта:	наблюдение всей небесной сферы в диапазоне энергий 0.1-2.0 кэВ и 0.04- 0.2 кэВ; последующее детальное наблюдение в крайнем ультрафиолетовом и мягком рентгеновском диапазонах
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты:	23 октября 2011 года

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

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

Международное обозначение

Комитета по исследованию
космического пространства:

2000-039B

Название космического объекта:

CHAMP

Национальное обозначение/
регистрационный номер:

D-R021

Государство регистрации:

Германия

Дата и территория или место запуска:

дата запуска:

15 июля 2000 года ВКБ

территория или место запуска:

космодром "Плесецк", Российская
Федерация

Основные параметры орбиты:

период обращения:

93,51 мин.

наклонение:

87,275 град.

апогей:

474,05 км

перигей:

418,23 км

Общее назначение космического
объекта:малоразмерный спутник для
фундаментальных геофизических
исследований (измерение
гравитационного и магнитного полей
Земли и изучение физики атмосферы)Дата схода с орбиты/возвращения в
атмосферу/спуска с орбиты:

19 сентября 2010 года