

**Секретариат**

Distr.: General
19 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****Вербальная нота Постоянного представительства
Японии при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 1 марта 2012 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Японии 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 японском спутнике (международное обозначение 2011-075A) и спутнике ASTRO-F "Akari" (международное обозначение 2006-005A) (см. приложение).

V.12-52628 (R) 030512 030512



Просьба отправить на вторичную переработку



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Японией*

2011-075A

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

Международное обозначение

Комитета по исследованию

космического пространства:

2011-075A

Государство регистрации:

Япония

Национальное обозначение:

2011-075A

Дата и территория или место запуска:

дата запуска:

12 декабря 2011 года

территория или место запуска:

космический центр "Танегасима",
Кагосима, Япония

Основные параметры орбиты:

период обращения:

95 мин.

наклонение:

97,5 град.

апогей:

529 км

перигей:

511 км

Общее назначение космического
объекта:

выполнение задач в интересах
правительства Японии

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

ASTRO-F "Akari"**Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство**

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2006-005A
Название космического объекта:	двадцать первый научный космический аппарат ASTRO-F "Akari" (инфракрасный астрономический спутник)
Государство регистрации:	Япония
Дата и территория или место запуска:	
дата запуска:	21 февраля 2006 года, 21 ч. 28 м. ВКВ
территория или место запуска:	космический центр "Утиноура", Кагосима, Япония
Основные параметры орбиты:	
период обращения:	96,1 мин.
наклонение:	98,3 град.
апогей:	696,1 км
перигей:	448,8 км
Общее назначение космического объекта:	Астрономическое наблюдение всей небесной сферы в инфракрасной области спектра. Научные цели предусматривают исследование образования и эволюции галактик и процессов образования звезд и планетарных систем.
Дата схода с орбиты / возвращения в атмосферу / спуска с орбиты	17 ноября 2011 года, 08 ч. 21 м. ВКВ

Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство

Дата прекращения функционирования космического объекта:	24 ноября 2011 года, 08 ч. 23 м. ВКВ
Владелец или оператор космического объекта:	Японское агентство аэрокосмических исследований (ДЖАКСА)
Средство выведения:	ракета-носитель M-V (M-V-8)
Прочая информация:	Основные параметры орбиты приведены по состоянию на 24 ноября 2011 года. Запускающей организацией является ДЖАКСА.