

**Секретариат**

Distr.: General  
26 February 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  
Японии при Организации Объединенных Наций (Вена)  
от 22 января 2013 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 транспортном корабле Н-II "Kounotori-3" (международное обозначение 2012-038A) (см. приложение).



## Приложение

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

#### Транспортный корабль Н-II "Kounotori-3"

Международное обозначение:	2012-038A
Название космического объекта:	транспортный корабль Н-II "Kounotori-3" (HTV-3)
Государство регистрации:	Япония
Национальное обозначение:	2012-038A
Дата и территория или место запуска:	
дата запуска:	21 июля 2012 года, 02 час. 06 мин. 18 сек. UTC
территория или место запуска:	космический центр "Танегасима", Кагосима, Япония
Основные параметры орбиты:	
период обращения:	92,7 мин.
наклонение:	51,6 град.
апогей:	408,3 км
перигей:	395,8 км
Общее назначение космического объекта:	HTV-3 – автоматический транспортный корабль для доставки на Международную космическую станцию различных грузов, включая материалы для исследований, запасное оборудование и предметы повседневного потребления
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты:	14 сентября 2012 года

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

Владелец или оператор космического объекта:	Японское агентство аэрокосмических исследований
Средство выведения:	ракета-носитель Н-IIВ, 3-й пуск (Н-IIВ-3F)
Прочая информация:	Основные параметры орбиты приведены по состоянию на 28 июля 2012 года. После доставки груза на Международную космическую станцию HTV-3 отделился от нее и совершил управляемый вход в атмосферу.

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