

**Секретариат**

Distr.: General
19 July 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 Индии
при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 16 июля 2012 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Индии 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 об индийских космических объектах RISAT-1 (международное обозначение 2012-017A) и PSLV R/B (международное обозначение 2012-017B) (см. приложение).

V.12-55047 (R) 060812 070812



Просьба отправить на вторичную переработку



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Индией*

RISAT-1

Запускающее государство:	Индия
Обозначение космического объекта или его регистрационный номер:	2012-017A RISAT-1
Дата и территория или место запуска:	
ракета-носитель:	PSLV-C19
дата запуска:	26 апреля 2012 года
место запуска:	Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты:	
период обращения:	95,2 мин.
наклонение:	97,6 град.
апогей:	544,6 км
перигей:	511,7 км
Общее назначение космического объекта:	применение для сельскохозяйственного мониторинга и борьбы со стихийными бедствиями

PSLV R/B

Запускающее государство:	Индия
Обозначение космического объекта или его регистрационный номер:	2012-017B PSLV R/B
Дата и территория или место запуска:	
ракета-носитель:	PSLV-C19
дата запуска:	26 апреля 2012 года
место запуска:	Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты:	
период обращения:	94,7 мин.
наклонение:	97,5 град.
апогей:	543,3 км
перигей:	465,3 км
Общее назначение космического объекта:	верхняя ступень ракеты-носителя PSLV-C19

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