



Секретариат

Distr.: General
18 July 2017
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
Объединенных Арабских Эмиратов при Организации
Объединенных Наций (Вена) от 3 июля 2017 года на имя
Генерального секретаря**

Постоянное представительство Объединенных Арабских Эмиратов 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 регистрационные данные о космическом объекте Nayif-1 (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Объединенными Арабскими Эмиратами*

Nayif-1

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

Название космического объекта:	Nayif-1
Государство регистрации:	Объединенные Арабские Эмираты
Другие запускающие государства:	Индия
Дата и территория или место запуска:	15 февраля 2017 года, 03:58 UTC Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	90 мин.
Наклонение:	97,5 град.
Апогей:	500 км
Перигей:	500 км
Общее назначение космического объекта:	Nayif-1 является наноспутником (1U CubeSat), развернутым для выполне- ния образовательных научных задач. Полезная нагрузка представляет собой любительскую радиостанцию AMSAT-CK, работающую на следующих диапазонах частот: передача: 435,09000-435,03000 МГц прием: 145,94000-145,97500 МГц

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

Изменение режима надзора за космическим объектом

Дата изменения режима надзора:	15 мая 2017 года UTC
Именование нового владельца или оператора:	Американский университет в Шардже, Шарджа, Объединенные Арабские Эмираты
Владелец или оператор космического объекта:	Космический центр Мухаммеда бен Рашида, Дубай, Объединенные Арабские Эмираты
Ракета-носитель:	PSLV-C37
Прочая информация:	Расчетный минимальный оперативный срок службы космического аппарата – один год. По завершении выполнения научных задач космический аппарат (в частности, передатчик) будет навсегда переведен в нерабочее состояние. Сход наноспутника с орбиты по причинам, отличным от естественного распада, не представляется возможным.
Веб-сайт:	http://mbrsc.ae/en/page/nayif-1

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