



Секретариат

Distr.: General
8 March 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
Уругвая при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 7 декабря 2016 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Уругвая 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 информацию о космических объектах NUSAT 1 и NUSAT 2 (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Уругваем*

NUSAT 1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2016-033B
Название космического объекта	NUSAT 1
Государство регистрации	Уругвай
Другие запускающие государства	Китай
Дата и территория или место запуска	30 мая 2016 года, 03:17:05 UTC; космодром «Тайюань», Китай
Основные параметры орбиты	
Период обращения	94 мин.
Наклонение	97,4849 град.
Апогей	498 км
Перигей	476 км
Общее назначение космического объекта	Наблюдение Земли в коммерческих целях

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

Веб-сайт	www.satellologic.com
Владелец или оператор космического объекта	Владелец: URUGUS SA (Уругвай) Оператор: Satellologic SA (Аргентина)
Средство выведения	«Великий поход 4В»

NUSAT 2

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2016-033C
Название космического объекта	NUSAT 2
Государство регистрации	Уругвай
Другие запускающие государства	Китай
Дата и территория или место запуска	30 мая 2016 года, 03:17:05 UTC; космодром «Тайюань», Китай
Основные параметры орбиты	
Период обращения	94 мин.
Наклонение	97,4872 град.

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

Апогей	498 км
Перигей	476 км
Общее назначение космического объекта	Наблюдение Земли в коммерческих целях

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

Веб-сайт	www.satellogic.com
Владелец или оператор космического объекта	Владелец: URUGUS SA (Уругвай) Оператор: Satellogic SA (Аргентина)
Средство выведения	«Великий поход 4В»
