

Distr.: General 1 December 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 Норвегии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 28 ноября 2017 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Норвегии 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 норвежских космических объектах NorSat-1 и NorSat-2, запуск которых был произведен 14 июля 2017 года из Казахстана (см. приложение).





Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Норвегией^{*}

NorSat-1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства

2017-042B

Название космического объекта

NorSat-1

Национальное обозначение/регистрацион-

42826

ный номер

Государство регистрации

Норвегия

Другое запускающее государство

Российская Федерация

Дата и территория или место запуска

14 июля 2017 года, 06:36:51 UTC

космодром Байконур, Казахстан

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 96,6 мин.

 Наклонение
 97,61 град.

 Апогей
 607,9 км

 Перигей
 585,1 км

Общее назначение космического объекта

Спутник для наблюдения за морским пространством с помощью Автоматической идентификаци-

онной системы (AIS).

Научная вспомогательная полезная нагрузка для мониторинга солнечного облучения и плазмы.

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

Владелец или оператор космического объ-

Норвежский космический центр

екта

Средство выведения «Союз»

NorSat-2

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства

2017-042D

исследованию космического пространств: Название космического объекта

NorSat-2

Национальное обозначение/ регистрацион-

42828

ный номер

Норвегия

Другое запускающее государство

Государство регистрации

Российская Федерация

2/3 V.17-08601

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

Дата и территория или место запуска 14 июля 2017 года, 06:36:51 UTC

космодром Байконур, Казахстан

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 96,6 мин.

 Наклонение
 97,61 град.

 Апогей
 606,8 км

 Перигей
 585,0 км

Общее назначение космического объекта

Спутник для наблюдения за морским пространством с помощью Автоматической идентификаци-

онной системы (AIS).

Вспомогательная полезная нагрузка для демонстрации технологии обмена данными в диапазоне сверхвысоких частот.

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

Владелец или оператор космического объ-

Норвежский космический центр

екта

Средство выведения «Союз»

V.17-08601 3/3