



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
29 March 2021
Russian
Original: English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Информация, представляемая в соответствии с Договором о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела

Вербальная нота Постоянного представительства Нидерландов при Организации Объединенных Наций (Вена) от 8 марта 2021 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Нидерландов при Организации Объединенных Наций (Вена), ссылаясь на статью XI Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (резолюция 2222 (XXI) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь представить Генеральному секретарю дополнительную информацию о космическом объекте, включенном в Онлайнный индекс объектов, запускаемых в космическое пространство. Информация касается следующего космического объекта:

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	[1998-014A]
Название космического объекта	[NSS-806]
Государство/организация	[Нидерланды]
Дата запуска	[1998-02-28]
Положение на геостационарной спутниковой орбите (ГСО)	-
Ядерный источник энергии	[Отсутствует]
Регистрация в Организации Объединенных Наций	Нет
Регистрационный документ	-
Статус	-
Назначение космического объекта	-
Прочая информация	[Организация: SES New Skies Satellites B.V.]



Дополнительная информация касается изменения высоты апогея и перигея космического объекта. Новые основные параметры орбиты:

Основные параметры орбиты

Период обращения	[24 час. 17 мин.]
Наклонение	[0,17 град.]
Апогей	[36 141 км]
Перигей	[36 109 км]

По состоянию на 17 октября 2018 года космический объект прекратил функционирование и был переведен на суперстационарную орбиту.

Официальная информация о космическом объекте размещена онлайн по адресу www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen.

Указанный выше космический объект включен в национальную часть нидерландского регистра объектов, запускаемых в космическое пространство (Register ruimtevoorwerpen). Информация об учреждении нидерландского регистра и его подрегистров была представлена в документе [ST/SG/SER.E/INF/24](#).