



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
28 June 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 12 мая 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 информацию о добавлении одного космического объекта в национальную часть нидерландского регистра объектов, запускаемых в космическое пространство¹:

Обозначение	[2021-006ЕВ]
Название космического объекта	[Hiber-4]
Дата запуска	[24 января 2021 года UTC]
Место запуска	[мыс Канаверал, Соединенные Штаты Америки]
Основные параметры орбиты (на момент 21060.58896107)	
Период обращения	[1 ч. 35 мин.]
Наклонение	[97,5 град.]
Апогей	[6 903 км]
Перигей	[6 903 км]
Положение на геостационарной орбите	[-]
Ядерный источник энергии	[Отсутствует]

¹ Информация об учреждении нидерландского регистра и его подрегистров была представлена в документе ST/SG/SER.E/INF/24.



Общее назначение космического
объекта и другая полезная
информация о его функциях

[Коммерческая спутниковая связь]

Ожидаемая дата возвращения
в атмосферу Земли

[1 января 2024 года UTC]

Веб-ссылка на официальную
информацию о космическом
объекте

www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen
