

**Генеральная Ассамблея**

Distr.: General
14 June 2023
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 Королевства Нидерланды при Организации Объединенных Наций (Вена) от 16 мая 2023 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Королевства Нидерланды 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	[2021-006ЕВ]
Название космического объекта	[Hiber-4]
Дата запуска	[24 января 2021 года UTC]
Место запуска	[мыс Канаверал, Соединенные Штаты Америки]
Основные параметры орбиты	
Период обращения	[1 ч 34 мин]
Наклонение	[97,4225 град]
Апогей	[528,3 км]
Перигей	[515,2 км]
Положение на геостационарной орбите	[-]
Ядерный источник энергии	[Отсутствует]
Общее назначение космического объекта и другая полезная информация о его функциях	[Коммерческая спутниковая связь]



Веб-ссылка на официальную
информацию о космическом
объекте

[www.agentschaptelcom.nl/documenten/publicaties/
2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen](http://www.agentschaptelcom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen)

Дополнительная информация касается изменения положения космического объекта на орбите. По состоянию на 13 октября 2022 года космический объект прекратил функционирование, и его возвращение в атмосферу Земли ожидается в декабре 2036 года.

Указанный выше космический объект включен в национальную часть нидерландского регистра объектов, запускаемых в космическое пространство (Register ruimtevoorwerpen)¹.

¹ Информация об учреждении нидерландского регистра и его подрегистров представлена в документе [ST/SG/SER.E/INF/24](#).