

Distr.: General 7 November 2023

Russian

Original: French

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Информация, представляемая в соответствии с резолюцией 1721 В (XVI) Генеральной Ассамблеи государствами, производящими запуск объектов на орбиту или дальше

Вербальная нота Постоянного представительства Монако при Организации Объединенных Наций (Вена) от 17 октября 2023 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Монако при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии с пунктом 1 резолюций 1721 В (XVI) Генеральной Ассамблеи от 20 декабря 1961 года и 62/101 от 17 декабря 2007 года имеет честь препроводить информацию о потере контроля над спутником OSM-1 CICERO, запущенным 3 сентября 2020 года (см. приложение) 1.

¹ Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 19 октября 2023 года.





Приложение

Дополнительная информация о космическом объекте, ранее зарегистрированном Монако*

OSM-1 CICERO

Название космического объекта OSM-1 CICERO

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства 2020-061Y

46294

Номер в каталоге Объединенного

командования воздушно-космической обороны

Североамериканского континента

(№ НОРАД)

Государство регистрации Монако

Другие запускающие государства Франция (Французская Гвиана); Италия

Дата и территория или

место запуска

3 сентября 2020 года, 01:51:10 UTC; Гвианский

космический центр, Французская Гвиана

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 94,6 мин.

 Наклонение орбиты
 97,4 град.

 Апогей
 510,3 км

 Перигей
 506,3 км

Общее назначение космического

объекта

Сбор данных о климате для природоохранной

деятельности

Изменение статуса операций

Дата прекращения функционирования космического объекта

11 июня 2021 года, 02:57 UTC

Владелец или оператор

космического объекта

Orbital Solutions Monaco

Веб-сайт www.orbitalsolutions.mc

Средство выведения VV 16

Прочая информация Связь с наземными пунктами управления

прекратилась 11 июня 2021 года после пролета в 02:57 UTC из-за радиологического инцидента

2/2 V.23-21648

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