

**Секретариат**

Distr.: General
13 December 2023
Russian
Original: English

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

**Вербальная нота Постоянного представительства Республики
Корея при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 13 декабря 2023 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Республики Корея при Организации Объединенных Наций (Вена) согласно статье IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция [3235 \(XXIX\)](#) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить информацию о космическом объекте Observer-1A, запущенном Республикой Корея (см. приложение)¹.

¹ Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 13 декабря 2023 года.



Приложение

Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Республикой Корея*

Observer-1A

Название космического объекта	Observer-1A
Запускающее государство	Республика Корея
Дата запуска	11 ноября 2023 года UTC
Место запуска	Военно-воздушная база «Ванденберг», Калифорния, Соединенные Штаты Америки
Основные параметры орбиты	
Период обращения	5 715,341 с
Наклонение	97,497 град.
Апогей	547,15 км
Перигей	513,19 км
Общее назначение космического объекта	Наблюдение Земли с помощью мультиспектральной оптической камеры
Другая информация	Солнечно-синхронная орбита

* Регистрационные данные приводятся в том виде, в каком они были получены.