



**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 27 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 KAFASAT, запущенном Республикой Корея (см. приложение)¹.

¹ Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 28 декабря 2023 года.



Приложение

Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Республикой Корея*

КАFASAT

Название космического объекта	КАFASAT
Запускающее государство	Соединенные Штаты Америки
Дата запуска	11 ноября 2023 года UTC
Место запуска	Военно-воздушная база «Ванденберг», Калифорния, Соединенные Штаты
Основные параметры орбиты	
Период обращения	95,01 мин.
Наклонение	97,48 град.
Апогей	526,4 км
Перигей	507,9 км
Общее назначение космического объекта	Наблюдение Земли; приобретение практического опыта и проведение учебных мероприятий в области эксплуатации спутников
Другая информация	Солнечно-синхронная орбита

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