



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

Вербальная нота Постоянного представительства Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена) от 19 ноября 2024 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция [3235 \(XXIX\)](#) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в октябре 2024 года, а также данные о запущенных ранее космических объектах, которые прекратили свое существование в этот период (см. приложение)¹.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 2 декабря 2024 года.



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в октябре 2024 года*

1. В октябре 2024 года были запущены следующие космические объекты, находящиеся под юрисдикцией и контролем Российской Федерации:

Регистрационный номер космического объекта	Обозначение космического объекта, средства выведения, место запуска	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Период обращения (мин.)	Общее назначение космического объекта
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклонение (град.)		
3737-2024-012	Космос-2579	31 октября 2024 года	512,0	330,0	97,6	93,0	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации.

2. В октябре 2024 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. В октябре 2024 года прекратили баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 31 октября на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

- 2022-096К («Skoltec-B1») — сгорел 4 октября 2024 года;
- 2022-096В («Политех Юниверс-1») — сгорел 9 октября 2024 года;
- 2022-096С («Политех Юниверс-2») — сгорел 18 октября 2024 года;
- 1982-092А («Космос-1408») — сгорел 27 октября 2024 года;
- 1986-006А («Космос-1726») — сгорел 30 октября 2024 года;
- 1986-075А («Космос-1783») — сгорел 30 октября 2024 года.

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