

**Секретариат**Distr.: General  
14 February 2024

Original: Russian

**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 декабря 2023 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 ноябре 2023 года, а также данные о запущенных ранее космических объектах, которые прекратили свое существование в этот период (см. приложение)<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 9 января 2024 года.



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в ноябре 2023 года\*

1. В ноябре 2023 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.		
3692-2023-018	«Космос-2572» запущен РН «Союз-2-1б» с космодрома Плесецк	25 ноября 2023 года	310,9	301,8	96,6	90,5	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

2. В ноябре 2023 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. В ноябре 2023 года прекратили баллистическое существование и на 24 час 00 мин по московскому времени 30 ноября 2023 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1971-028А («Космос-405») — 03.11.2023 — сгорел;

2022-137А («Космос-2562») — 08.11.2023 — сгорел;

2023-071А («Прогресс МС-23») — 29.11.2023 — осуществлен спуск его с орбиты и затопление несгоревших фрагментов в заданном районе акватории Тихого океана.

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