

**Секретариат**Distr.: General  
26 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 21 ноября 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 октябре 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, 22 февраля 2024 года.



## Приложение

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

1. В октябре 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. |                        |   |
| 3689-2023-015                              | «Парус-МГТУ», выведен на орбиту с борта российского сегмента Международной космической станции «ручным» способом во время внекорабельной деятельности | 26 октября 2023 года | 397,0                     | 384,0       | 51,6              | 92,4                   | Образовательный   |
| 3690-2023-016                              | «Космос-2570», запущен ракетой-носителем «Союз-2-1б» с космодрома Плесецк   | 27 октября 2023 года | 892,2                     | 239,0       | 67,1              | 95,8                   | Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации |
| 3691-2023-017                              | «Космос-2571», выведен на орбиту в результате отделения от космического аппарата «Космос-2570»  | 29 октября 2023 года | 914,0                     | 893,0       | 67,1              | 103,1                  | Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации |

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

3. В октябре 2023 года прекратили баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 31 октября 2023 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2019-039D («Космос-2538») — сгорел 6 октября 2023 года;

2016-016А («Ресурс-П» № 3) — затоплен 17 октября 2023 года;

2019-079А («Космос-2542») — сгорел 24 октября 2023 года.

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