

**Секретариат**

Distr.: General
24 June 2020
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях****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 17 марта 2020 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 январе и феврале 2020 года, а также данные о запущенных ранее космических объектах, которые прекратили свое существование в этот период (см. приложения I и II)¹.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложениях, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 1 июня 2020 года.



Приложение I

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в январе 2020 года*

1. Запусков космических аппаратов, которые в соответствии с установленной практикой и международными обязательствами Российской Федерации были включены в регистр космических объектов, запущенных Российской Федерацией, и в отношении которых Россия осуществляет юрисдикцию и контроль, в январе 2020 года не осуществлялось.
2. В январе 2020 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.
3. В январе 2020 года прекратил баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 31 января 2020 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:
1977-010A («Молния 2-17») — сгорел 6 января 2020 года.

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

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в феврале 2020 года*

1. В феврале 2020 года был запущен следующий космический объект, находящийся под юрисдикцией и контролем Российской Федерации:

Регистрационный номер космического объекта	Обозначение космического объекта, средство выведения, место запуска	Дата запуска	Основные параметры орбиты			Период обращения, мин.	Общее назначение космического объекта
			Апогей, км	Перигей, км	Наклонение, град.		
3539-2020-001	«Меридиан», запущен РН «Союз-2-1а» с РБ «Фрегат» с космодрома Плесецк	20 февраля 2020 года	39 691,4	999,5	62,8	724,2	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

2. В феврале 2020 года Российской Федерацией был осуществлен запуск космических объектов в интересах зарубежного заказчика:

7 февраля 2020 года ракетой-носителем «Союз-2-1б» с разгонным блоком «Фрегат-М» с космодрома Байконур был осуществлен запуск 34 космических аппаратов OneWeb (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии).

3. В феврале 2020 года прекратил баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 29 февраля 2020 года на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:

2619-041А («Союз МС-13») — посадка спускаемого аппарата, на борту которого находились члены экспедиции МКС, осуществлена в заданном районе 6 февраля 2020 года.

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