

**Секретариат**Distr.: General
5 February 2021

Original: Russian

**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 24 декабря 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 октябре 2020 года, а также данные о запущенном ранее космическом объекте, который прекратил 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, 8 января 2021 года.



Приложение

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

1. В октябре 2020 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				Общее назначение космического объекта
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклонение (град.)	Период обращения (мин.)	
3554-2020-009	«Союз МС-17» запущен РН «Союз-2-1а» с космодрома Байконур	14 октября 2020 года	243,2	199,9	51,7	88,6	Доставка на борт МКС экипажа 64 экспедиции в составе: командир транспортного пилотируемого корабля — Сергей Николаевич Рыжиков (Россия), бортинженер 1 — Сергей Владимирович Кудь-Сверчков (Россия), бортинженер 2 — Кэтлин Рубенс (США)
3555-2020-010	«Космос-2547» (КА «ГЛОНАСС-К1» № 15) запущен РН «Союз-2-1б» с РБ «Фрегат» с космодрома Плесецк	25 октября 2020 года	19 179,5	19 108,9	64,8	676,0	Космический объект двойного назначения, предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации и социально-экономического развития Российской Федерации

2. В октябре 2020 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. В октябре 2020 года прекратил баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 31 октября на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:

2020-023А («Союз МС-16») — посадка спускаемого аппарата, на борту которого находились члены экспедиции МКС, осуществлена в заданном районе 22 октября 2020 года.

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