



**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 21 января 2021 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 декабре 2020 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 февраля 2021 года.



Приложение

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

1. В декабре 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				Период обращения (мин.)	Общее назначение космического объекта
			Апогей (км)	Перигей (км)	Наклонение (град.)			
3556-2020-011	«Гонец-М» № 30 ^a	3 декабря 2020 года	1 503,6	1 499,7	82,5	115,9	Телекоммуникационный	
3557-2020-011	«Гонец-М» № 31 ^a	3 декабря 2020 года	1 503,1	1 496,0	82,5	115,8	Телекоммуникационный	
3558-2020-011	«Гонец-М» № 32 ^a	3 декабря 2020 года	1 504,2	1 499,6	82,5	115,9	Телекоммуникационный	
3559-2020-011	«Космос-2548» ^a	3 декабря 2020 года	1 503,7	1 481,9	82,5	115,7	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации	
3560-2020-012	Габаритно-массовый макет, запущен РН «Ангара-А5» с РБ «Бриз-М» с космодрома Плесецк	14 декабря 2020 года	36 910,0	36 886,0	0,01	1 493,3	Габаритно-массовый макет	

^a Запущены ракетой-носителем «Союз-2-1б» с разгонным блоком «Фрегат» с космодрома Плесецк.

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

18 декабря 2020 года ракетой-носителем «Союз-2-1б» с разгонным блоком «Фрегат-М» с космодрома «Восточный» был осуществлен запуск 36 космических аппаратов OneWeb (миссия 42) (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии).

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

3. В декабре 2020 года прекратили баллистическое существование и на 24:00 по московскому времени 31 декабря на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

1998-067PG («СириусСат-1») — сгорел 9 декабря 2020 года;

1998-067PH («СириусСат-2») — сгорел 9 декабря 2020 года.