



**Секретариат**

Distr.: General  
30 October 2019

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 17 октября 2019 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 регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в сентябре 2019 года, а также данные о космических объектах, которые прекратили свое существование в этот период (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в сентябре 2019 года\*

1. В сентябре 2019 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.			
3529-2019-014	«Союз МС-15» запущен РН «Союз-ФГ» с космодрома Байконур	25 сентября 2019 года	233,0	200,7	51,7	88,6	Доставка на борт Международной космической станции членов 61/62 экспедиции и 19 экспедиции посещения в составе: командир транспортного пилотируемого корабля — Олег Иванович Скрипочка (Российская Федерация), бортинженер — Джессика Меир (Соединенные Штаты Америки) и участник космического полета – Хаззаа Аль Мансури (Объединенные Арабские Эмираты)	
3530-2019-015	«Космос-2541» запущен РН «Союз-2-1б» с РБ «Фрегат» с космодрома Плесецк	26 сентября 2019 года	222,3	174,3	63,1	88,3	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации	

2. В сентябре 2019 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. В сентябре 2019 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. по московскому времени 30 сентября 2019 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2019-055А («Союз МС-14») — посадка спускаемого аппарата, на борту которого находились возвращаемые с МКС грузы и антропоморфный робот, осуществлена в заданном районе 7 сентября 2019 года;

1998-067NB («Танюша ЮЗГУ» № 2) — сгорел 8 сентября 2019 года;

2017-037D («Космос-2521») — сгорел 12 сентября 2019 года.

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