

**Секретариат**Distr.: General  
3 May 2017

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 9 марта 2017 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 ноябре 2016 года и январе 2017 года, а также данные о космических объектах, которые прекратили свое существование в указанные периоды (см. приложения I и II).



## Приложение I

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в ноябре 2016 года\*

1. В ноябре 2016 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.)		
3461-2016-012	«Союз MS-03», запущен РН «Союз-ФГ» с космодрома Байконур	17 ноября 2016 года	245,0	200,2	51,7	88,7	Доставка на борт МКС экипажа 50/51 экспедиции в составе: командир транспортного пилотируемого космического корабля (ТПК) – Олег Викторович Новицкий (Россия), бортинженер – Тома Готье Песке (Франция), бортинженер ТПК и командир экспедиции МКС-51 – Пэгги Аннет Уитсон (США)

2. В ноябре 2016 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

3. В ноябре 2016 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование (по состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 30 ноября 2016 года) на орбите вокруг Земли, не было.

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

## Приложение II

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в январе 2017 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 контроль, в январе 2017 года не осуществлялось.
2. В январе 2017 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.
3. В январе 2017 года прекратил баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. по московскому времени 31 января на орбите вокруг Земли более не находится следующий космический объект:  
2016-045A («Прогресс МС-03») – 31.01.2017 – осуществлен спуск с орбиты и затопление его несгоревших фрагментов в заданном районе акватории Тихого океана.

---

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