

**Секретариат**Distr.: General
13 January 2016

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 29 декабря 2015 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 и октябре 2015 года, а также данные о космических объектах, которые прекратили свое существование в этот период (см. приложения I и II).



Приложение I

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в сентябре 2015 года*

1. В сентябре 2015 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)	Накло- нение (град.)	Период обращения (мин.)	
3434-2015-011	"Союз ТМА-18М" запущен РН "Союз-ФГ" с космодрома Байконур	2 сентября	249	200	51,7	88,7	Доставка на борт Международной космической станции экипажа 45/46-й экспедиции в составе: Сергей Волков (Российская Федерация) – командир корабля и бортинженеры Андреас Могенсен (ЕКА) и Айдын Аимбетов (Казахстан)
3435-2015-012	"Экспресс-АМ8" запущен РН "Протон-М" с РБ ДМ-03 с космодрома Байконур	14 сентября	35 876,9	35 774,7	0,01	23 ч. 58 м.	Телекоммуникация
3436-2015-013	"Космос-2507" ^а	24 сентября	1 501,1	1 496,8	82,5	116	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3437-2015-013	"Космос-2508" ^а	24 сентября	1 501,1	1 496,8	82,5	116	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3438-2015-013	"Космос-2509" ^а	24 сентября	1 501,1	1 496,8	82,5	116	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации

^а Запущены одной ракетой космического назначения "Рокот" с космодрома Плесецк.

2. В сентябре 2015 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.

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

3. В сентябре 2015 года прекратили существование и на 24 час. 00 мин. по московскому времени 30 сентября 2015 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2015-016А ("Союз ТМА-16М") – 12 сентября 2015 года осуществлена посадка спускаемого аппарата в заданном районе с членами экспедиции Международной космической станции.

2015-027А ("Космос-2505") – посажен 18 сентября 2015 года.

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в октябре 2015 года*

1. В октябре 2015 года был запущен следующий космический объект, находящийся 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.)	
3439-2015-014	"Прогресс М-29М" запущен РН "Союз-У" с космодрома Байконур	1 октября	246,8	193,8	51,7	88,6	Доставка на борт Международной космической станции топлива, воды, кислорода, воздуха, продуктов питания и других расходных материалов, необходимых для эксплуатации станции в пилотируемом режиме

2. В октябре 2015 года Российской Федерацией был осуществлен запуск следующего космического объекта в интересах зарубежного заказчика:

16 октября 2015 года был осуществлен запуск телекоммуникационного космического аппарата "ТуркСат-4Б" (Турция) с космодрома Байконур ракетой-носителем "Протон-М" с разгонным блоком "Бриз-М".

3. В октябре 2015 года космических объектов Российской Федерации, прекративших существование (по состоянию на 24 час. 00 мин. по московскому времени 31 октября 2015 года) на орбите вокруг Земли, не было.

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