

Distr.: General 31 January 2006

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 11 января 2006 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Российской Федерации при Организации Объединенных Наций (Вена) свидетельствует свое уважение Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и 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 период с июля по сентябрь 2005 года, а также о космических объектах, которые в этот период прекратили свое существование (см. приложения I–III).

V.06-50635 (R) 140206 150206



" Приложение **I**

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в июле 2005 года*

- 1. В июле 2005 года запусков космических объектов, принадлежащих Российской Федерации, не проводилось.
- 2. В июле 2005 года запусков космических объектов, осуществляемых Российской Федерацией в интересах зарубежных заказчиков, не проводилось.
- 3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 31 июля 2005 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование на орбитах вокруг Земли в июле 2005 года, нет.

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

Приложение II

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в августе 2005 года*

1. В августе 2005 года были запущены следующие космические объекты, принадлежащие Российской Федерации:

Номер	Обозначение космического объекта	Дата запуска	Апогей (км)	Перигей (км)	Наклоне- ние (град.)	Период обращения (мин.)	Общее назначение космического объекта
3192	"Монитор-Э" (запущен РН "Рокот" с космодрома "Плесецк")	26 августа	538	517	97,35	1 ч. 45 м.	Дистанционное зондирование Земли

- 2. В августе 2005 года Российской Федерацией были осуществлены следующие запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:
- 14 августа 2005 года ракетой-носителем "Союз-ФГ" с космодрома Байконур выведен на орбиту вокруг Земли американский телекоммуникационный спутник "Галакси-14".
- 24 августа 2005 года ракетой PC-20 с космодрома Байконур осуществлен кластерный запуск на орбиту вокруг Земли двух японских спутников "OICETS" (испытание систем межорбитальной оптической связи между КА) и "INDEX" (испытание и отработка современных технологий, исследование полярных сияний).
- 3. По состоянию на 24 час. 00 мин. московского времени 31 августа 2005 года космических объектов Российской Федерации, прекративших баллистическое существование на орбитах вокруг Земли в августе 2005 года, нет.

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

Приложение III

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Российской Федерацией в сентябре 2005 года*

1. В сентябре 2005 года были запущены следующие космические объекты, принадлежащие Российской Федерации:

			Основные параметры орбиты				
Номер	Обозначение космического объекта	Дата запуска	Апогей (км)	Перигей (км)	Наклоне- ние (град.)	Период обращения (мин.)	Общее назначение космического объекта
3193	"Космос-2415" (запущен РН "Союз" с космодрома Байконур)	2 сентября	301,4	203,5	64,9	89,27	Космический объект предназначен для решения задач в интересах Министерства обороны Российской Федерации
3194	"Прогресс М–54" (запущен РН "Союз" с космодрома Байконур)	8 сентября	262,86	192,83	51,65	88,6	Доставка на борт МКС топлива, продуктов питания и других расходуемых материалов, необходимых для эксплуатации станции в пилотируемом режиме

- 2. В сентябре 2005 года Российской Федерацией были осуществлены следующие запуски космических объектов в интересах зарубежных заказчиков:
- 9 сентября 2005 года с космодрома "Байконур" ракетой–носителем "Протон–М" (РБ "Бриз–М") выведен на орбиту вокруг Земли канадский телекоммуникационный спутник "Anik F1R".
- 3. В сентябре 2005 года прекратили баллистическое существование и на 24 час. 00 мин. московского времени 30 сентября 2005 года на орбите вокруг Земли более не находятся следующие космические объекты:

2005-021А ("Прогресс М-53").
