



Secretaría

Distr. general
23 de octubre de 2013
Español
Original: ruso

**Comisión sobre la Utilización del Espacio
Ultraterrestre con Fines Pacíficos**


**Información proporcionada de conformidad con
el Convenio sobre el registro de objetos lanzados al
espacio ultraterrestre**

**Nota verbal de fecha 30 de abril de 2013 dirigida al Secretario
General por la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante
las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas (Viena), de conformidad con lo dispuesto en el artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre (resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo), tiene el honor de transmitir adjuntos los datos de registro relativos a los objetos lanzados al espacio por la Federación de Rusia en enero y febrero de 2013 y a los objetos espaciales que dejaron de existir en ese período (véanse los anexos I y II).

V.13-87394 (S) 071113 081113



Se ruega reciclar 

Datos de registro relativos a los objetos lanzados al espacio por la Federación de Rusia en enero de 2013*

1. En enero de 2013 se lanzaron al espacio los siguientes objetos sujetos a la jurisdicción y el control de la Federación de Rusia:

Nim.	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Parámetros orbitales básicos			Función general del objeto espacial	
			Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)		Período (minutos)
3357-2013-001	Cosmos-2482 ^a	15 de enero	1 499	1 486	82,5	115,4	Destinado a realizar misiones encargadas por el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia
3358-2013-001	Cosmos-2483 ^a	15 de enero	1 499	1 486	82,5	115,4	Destinado a realizar misiones encargadas por el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia
3359-2013-001	Cosmos-2484 ^a	15 de enero	1 499	1 486	82,5	115,4	Destinado a realizar misiones encargadas por el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia

^a Lanzado por un solo cohete portador Rokot desde el polígono de lanzamiento de Plesetsk.

2. En enero de 2013, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial por encargo de clientes extranjeros.
3. A las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de enero de 2013 no se había observado que ningún objeto espacial de la Federación de Rusia hubiera dejado de existir en órbita terrestre en enero de 2013.

* Los datos de registro se consignaron en la forma en que se recibieron.

Anexo II

Datos de registro relativos a los objetos lanzados al espacio por la Federación de Rusia en febrero de 2013*

1. En febrero de 2013 se lanzaron al espacio los siguientes objetos sujetos a la jurisdicción y el control de la Federación de Rusia:

Núm.	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Parámetros orbitales básicos			Función general del objeto espacial	
			Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)		Periodo (minutos)
3360-2013-002	Progress M-18M (lanzado por un cohete portador Soyuz-U desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	11 de febrero	246,7	193	51,7	88,6	Transporte a la Estación Espacial Internacional de combustible, agua, oxígeno, aire, alimentos y demás material fungible necesario para el funcionamiento tripulado de la Estación

2. En febrero de 2013, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales por encargo de clientes extranjeros:

El 6 de febrero de 2013, un cohete portador Soyuz-2.1a provisto de un impulsor auxiliar Fregat puso en órbita terrestre, en forma conjunta, desde el polígono de lanzamiento de Baikonur, seis satélites de telecomunicaciones móviles Globalstar-2 (Estados Unidos de América).

3. El siguiente objeto espacial dejó de existir en febrero de 2013 y a las 24.00 horas (hora de Moscú) del 28 de ese mes ya no estaba en órbita terrestre:

2012-042A (Progress M-16M) — los fragmentos del objeto espacial que no se quemaron se hundieron en la zona objetivo del Océano Pacífico el 9 de febrero de 2013.

* Los datos de registro se consignan en la forma en que se recibieron.