



Secretaría

Distr. general
12 de noviembre de 2008
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 22 de septiembre de 2008 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) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y, 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 espaciales lanzados por la Federación de Rusia en julio y agosto de 2008, así como a los objetos espaciales que dejaron de existir en ese mismo período (véanse los anexos I y II).



Anexo I

Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en julio de 2008*

1. En julio de 2008, se lanzó el siguiente objeto espacial perteneciente a la Federación de Rusia:

| Número | Nombre del objeto espacial | Fecha de lanzamiento | Parámetros orbitales básicos | | | | Función general del objeto espacial |
|--------|--|----------------------|------------------------------|--------------|----------------------|-------------------|---|
| | | | Apogeo (km) | Perigeo (km) | Inclinación (grados) | Período (minutos) | |
| 3245 | Cosmos-2441 (lanzado por un cohete portador Soyuz-2.1b desde el polígono de lanzamiento de Plesetsk) | 26 de julio | 774 | 213 | 98,3 | 94 | Destinado a realizar misiones encargadas por el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia |

2. En julio de 2008, la Federación de Rusia lanzó el siguiente objeto espacial por encargo de un cliente extranjero:

El 22 de julio de 2008, el satélite de teleobservación de la Tierra SAR-Lupe, de Alemania, fue puesto en órbita terrestre por un cohete portador Cosmos-3M desde el polígono de lanzamiento de Plesetsk.

3. Hasta las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 julio de 2008, no se había comprobado que ningún objeto espacial de la Federación de Rusia hubiera dejado de existir o de encontrarse en órbita terrestre en julio de 2008.

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

Anexo II

Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en agosto de 2008*

1. En agosto de 2008, no se lanzó ningún objeto espacial perteneciente a la Federación de Rusia.
2. En agosto de 2008, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales por encargo de clientes extranjeros:

El 19 de agosto de 2008, el satélite de telecomunicaciones Inmarsat-4F3, del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, fue puesto en órbita terrestre por un cohete portador Proton-M, provisto de un impulsor auxiliar Breeze-M, desde el polígono de lanzamiento de Baikonur;

El 29 de agosto de 2008, cinco satélites de teleobservación de la Tierra RapidEye, de Alemania, fueron puestos en órbita terrestre por un cohete portador RS-20 desde el polígono de lanzamiento de Baikonur.

3. El siguiente objeto espacial dejó de existir en agosto de 2008 y ya no se encontraba en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de agosto de 2008: 2006-026A (Cosmos-2421).

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