

**Secretaría**

Distr. general  
21 de noviembre de 2011  
Español  
Original: inglés

---

**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 13 de octubre de 2011 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 lanzados al espacio por la Federación de Rusia en julio de 2011, así como a los objetos espaciales que dejaron de existir en ese mismo período (véase el anexo).



## Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados al espacio por la Federación de Rusia en julio de 2011\*

1. En julio de 2011, se lanzó al espacio el siguiente objeto 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) | Periodo (minutos) |   |
| 3320-2011-011 | Spektr-R (lanzado por un cohete portador Zenit-2SB, provisto de un impulsor auxiliar Fregat-SB, desde el polígono de lanzamiento de Baikonur) | 18 de julio          | 335 613                      | 579,6        | 51,5                 | 201 h 27 min      | Observación radioastrofísica de objetos extragalácticos |

2. En julio de 2011, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales por encargo de clientes extranjeros:

El 13 de julio de 2011, un cohete portador Soyuz-2 puso en órbita terrestre seis satélites de telecomunicaciones Globalstar-2 (Estados Unidos de América), desde el polígono de lanzamiento de Baikonur;

El 16 de julio de 2011, un cohete portador Proton, provisto de un impulsor auxiliar Breeze-M, puso en órbita terrestre los satélites de telecomunicaciones OS-2 (Estados Unidos) y KazSat-2 (Kazajstán), desde el polígono de lanzamiento de Baikonur.

3. A las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de julio de 2011, no se había comprobado que ningún objeto espacial de la Federación de Rusia hubiera dejado de existir en julio de 2011.

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