



---

**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 16 de octubre de 2002 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 el artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre\*, tiene el honor de transmitir adjuntos los datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por Rusia en julio y agosto de 2002 así como a los objetos espaciales que dejaron de existir en el mismo período (véase el anexo).

---

\* Resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo.



## Anexo

### Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en julio de 2002

1. En julio de 2002, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales:

| Número | Nombre del objeto espacial  | Fecha de lanzamiento | Parámetros orbitales básicos |              |                      |                   | Función general del objeto espacial   |
|--------|---|----------------------|------------------------------|--------------|----------------------|-------------------|---|
|        |   |                      | Apogeo (km)                  | Perigeo (km) | Inclinación (grados) | Período (minutos) |   |
| 3133   | Cosmos-2390* (lanzado por un cohete portador Cosmos desde el polígono de lanzamiento de Plesetsk) | 8 de julio           | 1 522                        | 1 481        | 82,6                 | 115,8             | El objeto espacial está destinado a cumplir diversas misiones por encargo del Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia.  |
| 3134   | Cosmos-2391*  | 8 de julio           | 1 522                        | 1 481        | 82,6                 | 115,8             | El objeto espacial está destinado a cumplir diversas misiones por encargo del Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia.  |
| 3135   | Cosmos-2392 (lanzado por un cohete portador Proton desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)  | 25 de julio          | 1 838                        | 1 515        | 63,2                 | 120               | El objeto espacial se utiliza por encargo del Ministerio de Defensa de Rusia y está destinado a cumplir diversas misiones relacionadas con el desarrollo socioeconómico nacional. |

2. El siguiente objeto espacial dejó de existir en julio de 2002 y ya no se encontraba en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) el 31 de julio de 2002:

1999-072A (Cosmos-2367)

### Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en agosto de 2002

1. En agosto de 2002, no se lanzó ningún objeto espacial perteneciente a la Federación de Rusia.

2. El 22 de agosto de 2002, un cohete portador Proton puso en órbita terrestre, desde el polígono de lanzamiento de Baikonur, el satélite de comunicaciones EchoStar-8 de los Estados Unidos de América.

3. Los siguientes objetos espaciales dejaron de existir en agosto de 2002 y ya no se encontraban en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) el 31 de agosto de 2002:

1988-044A (Molniya-3)

1969-084A (Meteor-1).

\* Los objetos espaciales Cosmos-2390 y Cosmos-2391 fueron lanzados por un solo cohete portador Cosmos desde el polígono de lanzamiento de Plesetsk.

