



---

**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 9 de marzo de 2017 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 espaciales lanzados por la Federación de Rusia en noviembre de 2016 y enero de 2017 y a los objetos espaciales que dejaron de existir en esos periodos (véanse los anexos I y II).



## Anexo I

### Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en noviembre de 2016\*

1. En noviembre de 2016 se lanzó el siguiente objeto espacial, que se encontraba bajo la jurisdicción y el control de 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)	
3461-2016-012	Soyuz MS-03, lanzado por un cohete portador Soyuz-FG desde el polígono de lanzamiento de Baikonur	17 de noviembre	245,0	200,2	51,7	88,7	Transporte a la Estación Espacial Internacional de la tripulación de las Expediciones 50 y 51, integradas por el comandante del vehículo de transporte tripulado, Oleg Viktorovich Novitsky (Federación de Rusia), el ingeniero de vuelo Thomas Gautier Pesquet (Francia) y la ingeniera de vuelo del vehículo de transporte tripulado y comandante de la Expedición 51, Peggy Annette Whitson (Estados Unidos de América)

2. En noviembre de 2016, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial por encargo de clientes extranjeros.

3. A las 24.00 horas (hora de Moscú) del 30 de noviembre de 2016, se había constatado que ningún objeto espacial perteneciente a la Federación de Rusia había dejado de existir en órbita terrestre en noviembre de 2016.

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

## Anexo II

### Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en enero de 2017\*

1. En enero de 2017, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto sobre el que tuviera control y que, de conformidad con la práctica establecida y sus obligaciones internacionales, estuviera incluido en el registro de objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia.
2. En enero de 2017, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial por encargo de clientes extranjeros.
3. En enero de 2017 dejó de existir el siguiente objeto espacial, que ya no se encontraban en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de enero:

El 2016-045A (Progress MS-03) salió de órbita y cayó en el Océano Pacífico en una zona predeterminada el 31 de enero de 2017; los fragmentos del objeto espacial que no se quemaron se hundieron.

---

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