



Secretaría

Distr. general
18 de octubre de 2016
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 29 de septiembre de 2016 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 de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en julio de 2016 y de los objetos espaciales que dejaron de existir en ese período (véase el anexo).



Anexo

Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en julio de 2016*

1. En julio de 2016 se lanzaron al espacio los siguientes objetos espaciales bajo la jurisdicción y el control de la Federación de Rusia:

Número	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Características orbitales básicas				Función general del objeto espacial
			Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)	Período (minutos)	
3458-2016-009	Soyuz MS , lanzado por un cohete portador Soyuz-FG desde el polígono de lanzamiento de Baikonur	7 de julio	247,1	199	51,7	88,7	Transporte a la Estación Espacial Internacional (EEI) de la tripulación de las Expediciones 48 y 49, integrada por el comandante del vehículo de transporte tripulado, Anatoly Alekseyevich Ivanishin (Federación de Rusia), y los ingenieros de vuelo Takuya Onishi (Japón) y Kathleen Rubins (Estados Unidos de América)
3459-2016-010	Progress MS-03 , lanzado por un cohete portador Soyuz-U desde el polígono de lanzamiento de Baikonur	17 de julio	242,4	193,8	51,7	88,6	Transporte a la EEI de combustible, bienes fungibles y diversos bienes para apoyar el funcionamiento de la Estación

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

3. En relación con julio de 2016, se comprobó que, al 31 de julio de 2016 a las 24.00 horas (hora de Moscú), había dejado de existir el siguiente objeto espacial:

2015-080A (Progress-MS), que salió de órbita y cayó en el Océano Pacífico en una zona predeterminada el 3 de julio de 2016; los fragmentos del objeto espacial que no se quemaron se hundieron.

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