



**Comité des utilisations pacifiques
de l'espace extra-atmosphérique****Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace
extra-atmosphérique****Note verbale datée du 9 mars 2017, adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de la Fédération de Russie auprès de
l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de communiquer, conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), les données ci-après sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en novembre 2016 et janvier 2017 et sur ceux qui ont cessé d'exister pendant ces périodes (voir annexes I et II).



Annexe I

Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en novembre 2016*

1. En novembre 2016, l'objet spatial suivant, relevant de la compétence de la Fédération de Russie et placé sous son contrôle, a été lancé:

Numéro	Nom de l'objet spatial	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite				Fonction générale de l'objet spatial
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)	Période (minutes)	
3461-2016-012	Soyouz MS-03, lancé par une fusée Soyouz-FG depuis le cosmodrome de Baïkonour	17 novembre	245,0	200,2	51,7	88,7	Transport jusqu'à la Station spatiale internationale de l'équipage des Expéditions 50 et 51, composé du commandant du véhicule de l'Expédition 50, Oleg Viktorovich Novitsky (Fédération de Russie), de l'ingénieur de vol Thomas Gautier Pesquet (France) ainsi que de l'ingénieur de vol et commandant du véhicule de l'Expédition 51, Peggy Annette Whitson (États-Unis d'Amérique)

2. En novembre 2016, la Fédération de Russie n'a pas lancé d'objet spatial pour le compte de clients étrangers.

3. Au 30 novembre 2016, à minuit, heure de Moscou, aucun objet spatial appartenant à la Fédération de Russie n'avait quitté son orbite terrestre au cours du mois écoulé.

* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.

Annexe II

Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en janvier 2017*

1. En janvier 2017, la Fédération de Russie n'a lancé aucun objet placé sous son contrôle qui, conformément à la pratique établie et à ses obligations internationales, était inscrit au Registre des objets lancés dans l'espace.
2. En janvier 2017, la Fédération de Russie n'a pas lancé d'objet spatial pour le compte de clients étrangers.
3. L'objet spatial ci-après a cessé d'exister en janvier 2017 et n'était plus sur orbite terrestre le 31 janvier, à minuit, heure de Moscou:

2016-045A (Progress MS-03), qui a été désorbité et dirigé vers un point prédéterminé de l'océan Pacifique le 31 janvier 2017; les fragments de l'objet spatial qui n'avaient pas brûlé ont été immergés.

* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.