



**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 19 décembre 2018, 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, 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), de communiquer des renseignements concernant les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en novembre 2018 ainsi que les objets spatiaux qui ont cessé d'exister pendant cette période (voir annexe).



Annexe

Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en novembre 2018*

1. En novembre 2018, les objets spatiaux ci-après, relevant de la compétence de la Fédération de Russie et placés sous son contrôle, ont été lancés :

Numéro d'immatriculation de l'objet spatial	Nom de l'objet spatial, lanceur et site de lancement	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite				Fonction générale de l'objet spatial
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)	Période (minutes)	
3501-2018-011	Cosmos-2529, lancé par une fusée Soyouz 2-1b équipée d'un propulseur d'appoint Fregat depuis le cosmodrome de Plessetsk	3 novembre 2018	19 173,9	19 156,8	64,5	676,9	Travaux dans le cadre du Système mondial de satellites de navigation (GLONASS)
3502-2018-012	Progress MS-10, lancé par une fusée Soyouz-FG depuis le cosmodrome de Baïkonour	16 novembre 2018	243,1	193,4	51,7	88,6	Livraison à la Station spatiale internationale de carburant, d'eau, d'oxygène, d'air, de vivres, de matériel scientifique et d'autres produits consommables pour l'équipage, les expériences scientifiques et l'exploitation de la Station
3503-2018-013	Cosmos-2530 ^a	30 novembre 2018	1 501,1	1 491,7	82,5	115,8	L'objet spatial était destiné à des missions menées pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie
3504-2018-013	Cosmos-2531 ^a	30 novembre 2018	1 501,1	1 491,7	82,5	115,8	L'objet spatial était destiné à des missions menées pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie
3505-2018-013	Cosmos-2532 ^a	30 novembre 2018	1 501,1	1 491,7	82,5	115,8	L'objet spatial était destiné à des missions menées pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie

^a Lancés par un lanceur Rokot équipé d'un propulseur d'appoint Breeze-KM depuis le cosmodrome de Plessetsk.

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

2. En novembre 2018, 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 novembre 2018 et n'était plus sur orbite terrestre le 30 novembre 2018 à minuit, heure de Moscou :
1998-067NC (TS530-Zerkalo), qui s'est consumé le 29 novembre 2018.