Nations Unies ST/sg/ser.e/528



Distr.: Générale 21 janvier 2008

Français

Original: Russe

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 30 novembre 2007, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne)

La Mission permanente de l'Ukraine auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies et a l'honneur de lui communiquer ci-joint, 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), des renseignements concernant les objets spatiaux lancés par l'Ukraine (voir annexe).

V.08-50604 (F) 280208 290208



Données sur les objets spatiaux lancés par l'Ukraine*

Numéro	Désignation de l'objet spatial	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite					
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)	Période (minutes)	Fonction générale de l'objet spatial	Remarque
1	Sitch-1 (lancé par une fusée Tsiklon-3 depuis le cosmodrome de Plesetsk)	31 août 1995	650	650	82,50	98,00	Télédétection de la Terre	N'est pas utilisé aux fins indiquées
2	Sitch-1M (lancé par une fusée Tsiklon-3 depuis le cosmodrome de Plesetsk)	24 décembre 2004	659	288	82,50	93,84	Télédétection de la Terre	N'est plus en orbite
3	MS-1-TK ^a (lancé par une fusée Tsiklon-3 depuis le cosmodrome de Plesetsk)	24 décembre 2004	639	282	82,55	93,80	Télédétection de la Terre	N'est plus en orbite

^a Le satellite MS-1-TK était appelé "Mikron" dans les données précédentes.

^{*} Ces données sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.