



---

**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 7 juillet 2008, 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 (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation 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 la Fédération de Russie en avril 2008 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 avril 2008\*

1. En avril 2008, les objets spatiaux suivants, appartenant à la Fédération de Russie, ont été lancés:

Numéro	Désignation 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)	
3238	Soyouz TMA-12 (lancé par une fusée Soyouz-FG depuis le cosmodrome de Baïkonour)	8 avril	246,3	199,5	51,63	88,7	Livraison à la Station spatiale internationale de l'équipage d'Expédition 17, composé de S. Volkov et de O. Kononenko, et de l'équipage de visite 14, composé de So-yeon Yi (République de Corée)

2. En avril 2008, la Fédération de Russie a lancé pour le compte de clients étrangers les objets spatiaux ci-après:

Le 27 avril 2008, le satellite de navigation GSTB-V2/B de l'Agence spatiale européenne (ESA) a été placé sur orbite terrestre par une fusée Soyouz-FG équipée d'un propulseur d'appoint Fregat depuis le cosmodrome de Baïkonour;

Le 27 avril 2008, le satellite de télécommunications israélien Amos-3 a été placé sur orbite terrestre par une fusée Zenit-2SB équipée d'un propulseur d'appoint DM-SLB depuis le cosmodrome de Baïkonour.

3. Les objets spatiaux ci-après ont cessé d'exister en avril 2008 et n'étaient plus sur orbite terrestre le 30 avril 2008 à minuit, heure de Moscou:

2008-004A (Progress M-63)

2007-045A (Soyouz TMA-11)

\* Ces données sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.