



---

**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 10 avril 2008, adressée au Secrétaire général  
par la Mission permanente de la Fédération de Russie auprès de  
l'Organisation des Nations Unies (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 janvier et février 2008 ainsi que les objets spatiaux qui ont cessé d'exister pendant cette période (voir annexes I et II).



## Annexe I

### Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en janvier 2008\*

1. En janvier 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			Période (heures et minutes)	Fonction générale de l'objet spatial
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)		
3236	Ekspress-AM33 (lancé par une fusée Proton-M avec un étage supérieur Breeze-M depuis le cosmodrome de Baïkonour)	28 janvier	35 521	35 521	0	23 h 42 mn	Télévision et radiodiffusion sonore, téléphonie, vidéoconférences, transmission de données, accès à l'Internet

2. En janvier 2008, la Fédération de Russie n'a pas lancé d'objet spatial pour le compte de clients étrangers.

3. L'objet spatial suivant a cessé d'exister en janvier 2008 et n'était plus sur orbite terrestre le 31 janvier 2008 à minuit, heure de Moscou: 2007-033A (Progress M-61).

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

## Annexe II

### Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en février 2008\*

1. En février 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)	
3237	Progress M-63 (lancé par une fusée Soyouz depuis le cosmodrome de Baïkonour)	5 février	264	191	51,6	88,8	Livraison à la station spatiale internationale de carburant, d'eau, d'oxygène, d'air, de vivres et d'autres produits consommables pour l'exploitation de la Station en vol habité

2. En février 2008, la Fédération de Russie a lancé l'objet spatial suivant pour le compte d'un client étranger:

Le 11 février 2008, le satellite de télécommunications norvégien Tor-2R a été placé sur orbite terrestre par un lanceur Proton-M avec un étage supérieur Breeze-M depuis le cosmodrome de Baïkonour.

3. L'objet spatial suivant a cessé d'exister en février 2008 et n'était plus sur orbite terrestre le 29 février 2008 à minuit, heure de Moscou: 2007-064A (Progress M-62).

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