



Distr.: Générale  
4 juillet 2005

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 7 juin 2005 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 présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies et 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 lui communiquer ci-joint, aux fins d'enregistrement, des renseignements sur les objets spatiaux que la Fédération de Russie a lancés en mars 2005 et sur ceux qui ont cessé d'exister au cours de cette même période (voir annexe).



## Annexe

### Renseignements sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en mars 2005\*

#### Mars 2005

1. En mars 2005, la Fédération de Russie a lancé pour son compte les objets spatiaux suivants:

| Numéro d'ordre | 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) |  |
| 3186           | TNS-0 (lancé depuis la Station spatiale internationale)                     | 28 mars           | 372,0                             | 356,0        | 51,6                 | 92 mn             | Mise au point de techniques de commande de nanosatellites au moyen du système mondial de télécommunications par satellite Globalstar et fonctionnement dans l'espace du segment utilisateur du système COSPAS-SARSAT |
| 3187           | Ekspress-AM2 (lancé par une fusée Proton depuis le cosmodrome de Baïkonour) | 30 mars           | 35 849,5                          | 35 697,9     | 0,0                  | 23 h 55 mn        | Retransmission de programmes de radio et de télévision nationaux et régionaux vers le centre de la Fédération de Russie  |

2. En mars 2005, la Fédération de Russie n'a lancé aucun objet spatial pour le compte de clients étrangers.
3. L'objet spatial ci-après a cessé d'exister en mars 2005 et n'était plus sur orbite terrestre le 31 mars 2005 à minuit, heure de Moscou:

2004-051A (Progress M-51).

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