



**Secrétariat**

Distr. générale  
10 décembre 2015  
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 11 novembre 2015, 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 de communiquer, 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), les données ci-après sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en août 2015 et sur ceux qui ont cessé d'exister à cette période (voir annexe).



## Annexe

### Données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en août 2015\*

1. En août 2015, la Fédération de Russie n'a lancé aucun objet placé sous son contrôle et qui, conformément à la pratique établie et à ses obligations internationales, serait inscrit au Registre des objets lancés dans l'espace.
2. En août 2015, la Fédération de Russie a lancé l'objet spatial suivant pour le compte d'un client étranger:  
Le 28 août 2015, le satellite de télécommunications Inmarsat-5F3 (Royaume-Uni de Grande-Bretagne de d'Irlande du Nord) a été a été lancé par une fusée Proton-M équipée d'un propulseur d'appoint Breeze-M depuis le cosmodrome de Baïkonour.
3. En août 2015, les objets spatiaux ci-après ont cessé d'exister et n'étaient plus sur orbite terrestre le 31 août à minuit, heure de Moscou:  
1978-080A (Molniya-1), s'est consumé le 11 août 2015;  
2015-008A (Progress-M-26M), a été désorbité et dirigé vers un point prédéterminé de l'océan Pacifique le 14 août 2015; les fragments de l'objet spatial qui n'avaient pas brûlé ont été immergés;  
1981-103A (Cosmos-1315), s'est consumé le 31 août 2015.

---

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