Nations Unies ST/sg/ser.e/876



Distr. générale 20 mars 2019 Français

Original: anglais

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 janvier 2019, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne

La Mission permanente du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de transmettre, 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 l'objet spatial SSTL-300 S1-004 (voir annexe I) et des renseignements supplémentaires concernant l'objet spatial Inmarsat-5 F4 (voir annexe II).



Annexe I

Données relatives à l'immatriculation d'un objet spatial lancé par le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord*

SSTL-300 S1-004

Renseignements fournis conformément à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Indicatif international du Comité de la

recherche spatiale

2018-071A

Nom de l'objet spatial SSTL-300 S1-004

État d'immatriculation Royaume-Uni de Grande-Bretagne

et d'Irlande du Nord

Date et territoire ou lieu de lancement 16 septembre 2018 à 16 h 38 mn 0 s UTC ;

Sriharikota (Inde)

Principaux paramètres de l'orbite

Période nodale 96,3 minutes
Inclinaison 97,8 degrés
Apogée 598,7 kilomètres
Périgée 581,1 kilomètres

Fonction générale de l'objet spatial Démonstration de technologies

Renseignements supplémentaires communiqués volontairement en vue de leur inscription au registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

43618

Propriétaire ou exploitant de l'objet

spatial

Surrey Satellite Technology Limited

Lanceur PSLV-CA

Numéro de catalogue du Commandement de la défense aérospatiale de l'Amérique

du Nord (NORAD ID)

2/3 V.19-01644

^{*} Ces renseignements ont été communiqués au moyen du formulaire établi conformément à la résolution 62/101 de l'Assemblée générale; leur présentation a été modifiée par le Secrétariat.

Annexe II

Renseignements supplémentaires concernant un objet spatial lancé par le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord*

Inmarsat-5 F4

Renseignements fournis conformément à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Indicatif international du Comité de la

recherche spatiale

2017-025A

Nom de l'objet spatial Inmarsat-5 F4

État d'immatriculation Royaume-Uni de Grande-Bretagne

et d'Irlande du Nord

Documents relatifs à l'immatriculation ST/SG/SER.E/821

ST/SG/SER.E/821/Add.1 ST/SG/SER.E/821/Add.2

Date et territoire ou lieu de lancement 15 mai 2017 à 23 h 21 mn 0 s UTC ;

Cape Canaveral Air Force Station/Eastern Test Range (KSC SLC-39A), Floride

(États-Unis d'Amérique)

Principaux paramètres de l'orbite

Période nodale 1 436 minutes Inclinaison 0,037 degrés

Apogée 42 198,00 kilomètres Périgée 42 164,00 kilomètres

Fonction générale de l'objet spatial Satellite de communication

Renseignements supplémentaires communiqués volontairement en vue de leur inscription au registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Modification de la position orbitale

Position orbitale antérieure 11 degrés Est Nouvelle position orbitale 56,5 degrés Est

V.19-01644 **3/3**

^{*} Ces renseignements ont été communiqués au moyen du formulaire établi conformément à la résolution 62/101 de l'Assemblée générale; leur présentation a été modifiée par le Secrétariat.