

Distr.: General
28 August 2019
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٣ آب/أغسطس ٢٠١٩ موجهة إلى الأمين العام من البعثة
الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرفّ البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى
الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في
الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الأجسام الفضائية
O3b M017 و O3b M018 و O3b M019 و O3b M020 (انظر المرفق).



المرفق

بيانات تسجيل أجسام فضائية أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية*

O3b M 017

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2019-020C

التسمية الدولية المعتمدة لدى

لجنة أبحاث الفضاء:

O3b FM17 (يعرف باسم O3b M017)

اسم الجسم الفضائي:

٤٤١١٤

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي

لأمريكا الشمالية (NORAD ID):

المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية

دولة السجل:

٤ نيسان/أبريل ٢٠١٩، الساعة ١٧ و ٣ دقائق

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:

و ٣٧ ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو،

غيانا الفرنسية

البارامترات المدارية الأساسية

٢٨٨ دقيقة

الفترة العقدية:

٠,٠٥ درجة

زاوية الميل:

٨ ٠٧٤ كيلومتراً

نقطة الأوج:

٨ ٠٦٤ كيلومتراً

نقطة الحضيض:

الاتصالات

الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

شركة O3b Networks Limited

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

www.ses.com

الموقع الشبكي:

سويوز (Soyuz)

مركبة الإطلاق:

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادته الأمانة تصميمه.

O3b M 018**معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي**

| | |
|--|--|
| 2019-020D | التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: |
| O3b FM18 (يعرف باسم O3b M018) | اسم الجسم الفضائي: |
| ٤٤١١٥ | الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID): |
| المملكة المتحدة | دولة السجل: |
| ٤ نيسان/أبريل ٢٠١٩، الساعة ١٧ و ٣ دقائق و ٣٧ ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو، غيانا الفرنسية | تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: |
| | البارامترات المدارية الأساسية |
| ٢٨٨ دقيقة | الفترة العقدية: |
| ٠,٠٥ درجة | زاوية الميل: |
| ٨ ٠٧٤ كيلومتراً | نقطة الأوج: |
| ٨ ٠٦٤ كيلومتراً | نقطة الحضيض: |
| الاتصالات | الوظيفة العامة للجسم الفضائي: |

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| O3b Networks Limited شركة | مالك الجسم الفضائي أو مشغله: |
| www.ses.com | الموقع الشبكي: |
| سويوز (Soyuz) | مركبة الإطلاق: |

O3b M019**معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي**

| | |
|--|--|
| 2019-020B | التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: |
| O3b FM19 (يعرف باسم O3b M019) | اسم الجسم الفضائي: |
| ٤٤١١٣ | الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID): |
| المملكة المتحدة | دولة السجل: |
| ٤ نيسان/أبريل ٢٠١٩، الساعة ١٧ و ٣ دقائق و ٣٧ ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو، غيانا الفرنسية | تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: |

البارامترات المدارية الأساسية

٢٨٨ دقيقة

الفترة العقدية:

٠,٠٥ درجة

زاوية الميل:

٨ ٠٧٤ كيلومتراً

نقطة الأوج:

٨ ٠٦٤ كيلومتراً

نقطة الحضيض:

الاتصالات

الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

O3b Networks Limited شركة

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

www.ses.com

الموقع الشبكي:

(Soyuz) سويوز

مركبة الإطلاق:

O3b M020

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2019-020A

التسمية الدولية المعتمدة لدى

لجنة أبحاث الفضاء:

O3b FM20 (يعرف باسم O3b M020)

اسم الجسم الفضائي:

٤٤١١٢

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي

لأمريكا الشمالية (NORAD ID):

المملكة المتحدة

دولة السجل:

٤ نيسان/أبريل ٢٠١٩، الساعة ١٧ و ٣ دقائق

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:

و ٣٧ ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو،

غيانا الفرنسية

البارامترات المدارية الأساسية

٢٨٨ دقيقة

الفترة العقدية:

٠,٠٥ درجة

زاوية الميل:

٨ ٠٧٤ كيلومتراً

نقطة الأوج:

٨ ٠٦٤ كيلومتراً

نقطة الحضيض:

الاتصالات

الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

O3b Networks Limited شركة

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

www.ses.com

الموقع الشبكي:

(Soyuz) سويوز

مركبة الإطلاق: