ST/sg/ser.e/657 لأمم المتحدة

Distr.: General
19 October 2012

Arabic

Original: English

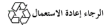


لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدَّمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلَقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرَّخة ١٨ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٦ موجَّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة لألمانيا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

قدي البعثة الدائمة لألمانيا لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّاها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرّفها أن تقدّم إليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأحسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الجسم الفضائي TET-1 (التسمية الدولية 0390-2012) (انظر المرفق).



## المرفق

# بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته ألمانيا\*

#### TET-1

### معلومات مقدَّمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة 2012-039D

أبحاث الفضاء:

اسم الجسم الفضائي: TET-1

التسمية الوطنية/رقم التسجيل: D-R045

دولة السجل: ألمانيا

الدول المُطلقة الأخرى: كازاحستان، الاتحاد الروسي

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:

تاريخ الإطلاق: ٢٦ تموز/يوليه ٢٠١٢ الساعة ٦/٤١ و ٣٩ ثانية، بالتوقيت

العالمي المنسق

إقليم الإطلاق أو موقعه: محطة بايكونور الفضائية، كازاحستان

البار امترات المدارية الأساسية:

الفترة العقدية: ٩٥ دقيقة

زاوية الميل: ٩٧,٤٩ درجة

نقطة الأوج: ٥٠٦,٥ كيلومترات

نقطة الحضيض: ٥٠٠,٧ كيلومتر

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: ساتل ميكروي للتحقق من التكنولوجيات الجديدة في المدار

### معلومات إضافية طوعية للإدراج في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مالك الجسم الفضائي أو مشغّله: ألمانيا

مركبة الإطلاق: Soyuz/Fregat

V.12-56966

<sup>\*</sup> قُدِّمت هذه البيانات باستخدام النموذج الذي أُعدَّ عمااً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادت الأمانة تصميمه.