الأمم المتحدة A/AC.105/INF.419

Distr.: General 10 March 2009 Arabic

Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقا لقرار الجمعية العامة ١٧٢١ باء (د-١٦) من الدول التي تطلق أجساما إلى المدار أو ما بعده

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٧ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩ موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة لتايلند لدى الأمم المتحدة (فيينا)

قدي البعثة الدائمة لتايلند لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، وتتشرّف بأن تحيل إليه، وفقا للفقرة ١ من قرار الجمعية العامة ١٧٢١ باء (د-١٦) المؤرّخ ٢٠ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦١، معلومات عن الساتل التايلندي لرصد الأرض (THEOS) (التسمية الدولية: 049م-2008) الذي أُطلق في ١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨ (انظر المرفق).

المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بجسم فضائي أطلقته تايلند*

التسمية الدولية: 2008-049A

اسم الجسم الفضائي: الساتل التايلندي لرصد الأرض (THEOS)

تاريخ الإطلاق: ١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨

مكان الإطلاق: ياسني، الاتحاد الروسي

البارامترات المدارية:

الوكالة المشغِّلة:

الفترة العقدية: ١٠١,٤ دقائق

زاویة المیل: ۹۸٫۷ در جات

نقطة الأوج: ٨٢٢ كيلومترا (المدار المتزامن مع الشمس)

نقطة الحضيض: ٨٢٢ كيلومترا (المدار المتزامن مع الشمس)

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: رصد الأرض

وكالة تنمية المعلومات الجغرافية وتكنولوجيا الفضاء،

وزارة تعليم العلوم والتكنولوجيا، تايلند

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

2