

Distr.: General
23 November 2004
Arabic
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ١٩ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٤، موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للهند لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تمّدي البعثة الدائمة للهند لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّيها إلى الأمين العام للأمم
المتحدة، وتشرفّ بأن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في
الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات بشأن إطلاق
الجسمين الفضائيين الهنديين Edusat و GSLV-F01-GS3 (انظر المرفق).



المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية الهندية*

-١ EDUSAT

الهند	اسم الدولة المطلقة:
Edusat	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق والإقليم أو المكان الذي حدث منه الإطلاق:
GSLV-F01	مركبة الإطلاق:
٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٤	تاريخ الإطلاق:
سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
مدار ثابت بالنسبة للأرض عند درجة ٧٤ شرقاً	الخصائص الأساسية للمدار:
ساتل اتصالات بأجهزة مرسل-مجاوبة بالنطاق الترددي كو (Ku) وبالنطاق الترددي الموسع سي (C) بالنسبة للشبكات التعليمية	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

-٢ GSLV-F01-GS3

الهند	اسم الدولة المطلقة:
GSLV-F01-GS3	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق والإقليم أو المكان الذي حدث منه الإطلاق:
GSLV-F01	مركبة الإطلاق:
٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٤	تاريخ الإطلاق:
سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
	الخصائص الأساسية للمدار:
٦٣١,٨ دقيقة	الفترة العقدية:
١٩,٢٨ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٨٤٤,٨ كيلومترا	نقطة الأوج:
١٨١,٦ كيلومترا	نقطة الحضيض:
المرحلة الصاروخية العليا من مركبة الإطلاق	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:
GSLV-F01	

* استُنسخت بيانات التسجيل بالصيغة التي وردت بها.