



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
4 February 2009

Russian
Original: Arabic/English

Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях

Информация, представляемая в соответствии с резолюцией 1721 В (XVI) Генеральной Ассамблеи государствами, производящими запуск объектов на орбиту или дальше

Вербальная нота Постоянного представительства Саудовской Аравии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 28 января 2009 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Саудовской Аравии при Организации Объединенных Наций (Вена) свидетельствует свое уважение Генеральному секретарю и в соответствии с пунктом 1 резолюции 1721 В (XVI) Генеральной Ассамблеи от 20 декабря 1961 года имеет честь препроводить информацию об объектах, запущенных в космическое пространство Саудовской Аравией в период с 2000 по 2007 год (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Саудовской Аравией*

<i>Основные параметры орбиты</i>									
<i>Международное обозначение</i>	<i>Номер присвоенный Объединенным командованием воздушно-космической обороны североатлантического континента (НОРАД)</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Место запуска</i>	<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (градусы)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	<i>Общее назначение космического объекта</i>
2000-057A	26545	SaudiSAT 1A	26 сентября 2000 года	Байконур, Казахстан	97,3	64,6	662,3	607,3	Образование и радиолобительская связь
2000-057E	26549	SaudiSAT 1B	26 сентября 2000 года	Байконур, Казахстан	97,3	64,6	666,9	609,9	Образование и радиолобительская связь
2002-058C	27607	SaudiSAT 1C	20 декабря 2002 года	Байконур, Казахстан	97,9	64,6	724,5	603,1	Образование и радиолобительская связь
2004-025F	28371	SaudiSAT 2	29 июня 2004 года	Байконур, Казахстан	99,1	98,1	741,9	704,7	Образование
2004-025D	28369	SaudiCOMSAT 1	29 июня 2004 года	Байконур, Казахстан	99,3	98,1	755,4	706,2	Связь
2004-025E	28370	SaudiCOMSAT 2	29 июня 2004 года	Байконур, Казахстан	99,6	98,1	788,6	705,1	Связь
2007-012J	31125	SaudiCOMSAT 3	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,5	98,0	724,7	659,7	Связь
2007-012L	31127	SaudiCOMSAT 4	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,8	98,0	757,5	656,6	Связь
2007-012H	31124	SaudiCOMSAT 5	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,6	98,0	735,6	658,7	Связь

* Регистрационные данные воспроизводятся в том виде, в каком они были получены.

<i>Основные параметры орбиты</i>										
<i>Международное обозначение</i>	<i>Номер, присвоенный Объединенным командованием воздушно-космической обороны североамериканского континента (НОРАД)</i>	<i>Название космического объекта</i>	<i>Дата запуска</i>	<i>Место запуска</i>	<i>Период обращения (мин.)</i>	<i>Наклонение (градусы)</i>	<i>Апогей (км)</i>	<i>Перигей (км)</i>	<i>Общее назначение космического объекта</i>	
2007-012E	31121	SaudiCOMSAT 6	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,9	98,0	769,2	655,5	Связь	
2007-012C	31119	SaudiCOMSAT 7	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,7	98,0	746,9	657,6	Связь	
2007-012B	31118	SaudiSAT 3	17 апреля 2007 года	Байконур, Казахстан	98,1	98,0	686,1	663,1	Науки о Земле	