联合国 ST/sg/ser.e/630



Distr.: General 21 November 2011

Chinese

Original: Russian

## 和平利用外层空间委员会

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

俄罗斯联邦常驻联合国(维也纳)代表团 2011 年 10 月 13 日 致秘书长的普通照会

俄罗斯联邦常驻联合国(维也纳)代表团向联合国秘书长致意,并谨依照《关于登记射入外层空间物体的公约》(大会第 3235 (XXIX)号决议,附件)第四条的规定,转交俄罗斯联邦 2011 年 7 月空间发射的登记资料和该期间不复存在的空间物体的登记资料(见附件)。



## 俄罗斯联邦 2010 年 4 月空间发射的登记资料\*

1. 2011年7月,发射了下述属于俄罗斯联邦的空间物体:

			基本轨道特点				
编号	空间物体名称	发射日期	远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	周期 (小时和分钟)	空间物体的一般功用
細り	至问物体石桥	及剂口剂	(公主)	(公主)	(及)	(小时和为年)	至问初体的一般为用
3320- 2011-011	Spektr-R (用一枚配置 Fregat-SB 型助推器的天 顶-2SB 号运载火箭从拜 科努尔发射场发射)	7月18日	335 613	579.6	51.5	201 小时 27 分钟	对银河系外的天体进行射电天体物 理观测

2. 2011年7月,俄罗斯联邦为外国客户发射了下列空间物体:

2011 年 7 月 13 日,在拜科努尔发射场用一枚配置 Fregat 型助推器的联盟-2.1a 号运载火箭发射了 6 颗 Globalstar-2 通信卫星 (美国);

2011年7月16日,在拜科努尔发射场用一枚配置微风-M型助推器的质子号运载火箭发射了一颗 OS-2号通信卫星(美国)和一颗 KazSat-2号通信卫星(哈萨克斯坦)。

3. 2011年7月,截至莫斯科时间2011年7月31日24:00时,未发现属于俄罗斯联邦的空间物体不复存在。

<sup>\*</sup> 登记资料按收到时的原样转载。