

联合国
大会



Distr.
GENERAL

A

ST/SG/SER.E/295
11 December 1995
CHINESE
ORIGINAL: RUSSIAN

和平利用外层空间委员会

按照《关于登记射入外层空间物体的公约》
提出的资料

1995年11月29日
俄罗斯联邦常驻联合国(维也纳)代表
给秘书长的普通照会

俄罗斯联邦常驻联合国(维也纳)代表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》*第四条的规定，转交有关1995年8月期间俄罗斯联邦发射的空间物体的资料，以及以前发射但1995年8月已不再在轨道运行的物体的资料。

* 大会1974年11月12日第3235(XXIX)号决议，附件。

1995年8月份俄罗斯联邦发射的空间物体的登记资料

1. 1995年8月俄罗斯联邦发射了下列空间物体:

编号	物体名称	发射日期	基本轨道参数				物体的一般用途
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	交点周期	
2958	PROGNOZ-M2 (由一 Molniya 号运载火箭从普列谢茨克发射场发射)	8月3日	192 000	776	63	91 小时	根据“Interball”国际项目对地球磁层地磁尾情况进行长期基础研究
2959	MOLNIYA-3 (由一 Molniya 号运载火箭从普列谢茨克发射场发射)	8月9日	40 851	472	62.8	13 小时 17 分	长途电话和电报无线电通信系统业务和向轨道网站转播电视节目及国际合作
2960	COSMOS - 2319 (由一 Proton 号运载火箭从拜科努尔发射场发射)	8月30日	35 742		1.6	23 小时 59 分	执行俄罗斯联邦国防部的任务

2. 下列空间物体 1995 年 8 月已消失, 1995 年 8 月 31 日莫斯科时间 24 时不复在地球轨道:

1993-060A(Cosmos-2264)。

3. 在 Prognoz-M2 空间物体在初始轨道期间, 捷克卫星 Magion-4 与 Prognoz-M2 空间物体分离, 拟进行时空关系协调测量。