



---

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

2001年10月17日俄罗斯联邦常驻联合国(维也纳)代表团  
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4条的规定,转交关于2001年7月至8月期间俄罗斯联邦发射的空间物体和在同一期间不复存在的空间物体的登记数据(见附件)。

## 附件

俄罗斯联邦发射的空间物体登记数据<sup>\*</sup>

## A. 2001 年 7 月

1. 2001 年 7 月，俄罗斯联邦发射了下列空间物体：

编号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般用途
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	交点周期 (分)	
3103	Molniya-3k (用一枚闪电号运载火箭从 普列谢茨克发射场发射)	7 月 20 日	40 811	455	62.7	736	维持长途电话和电报通信 系统的运作, 将电视节目传 送至在轨网点并开展国际 合作
3104	Koronas-F (用一枚旋风号运载火箭从 普列谢茨克发射场发射)	7 月 31 日	544	505	82.5	94.9	研究太阳及太阳与地球之 间的关系

2. 截至 2001 年 7 月 31 日莫斯科时间 24 时未发现任何空间物体在 2001 年 7 月期间从地球轨道上消失。

\* 登记数据按收到时的原样转载。

B. 2001 年 8 月

3. 2001 年 8 月，俄罗斯联邦发射了下列空间物体：

编号	空间物体的名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般用途
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	交点周期 (分)	
3105	Progress M-45 (用一枚联盟号运载火箭从拜科努尔发射场发射)	8 月 21 日	247	194	51.6	88.6	向国际空间站运送消费品和各种货物
3106	Cosmos-2379 (用一枚质子号运载火箭从拜科努尔发射场发射)	8 月 25 日	35 815		2.3	1 437	执行俄罗斯联邦国防部的任务

4. 下列空间物体于 2001 年 8 月消失，2001 年 8 月 31 日莫斯科时间 24 时已不在地球轨道：

1979-011A (Cosmos-1689)

2001-021A (Progress MI-6)