



秘书处

Distr.: General  
4 June 2004  
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

2004年5月12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）第四条的规定，转交关于2004年1月至3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）。



## 俄罗斯联邦 2004 年 1 月至 3 月发射的空间物体登记数据\*

## 2004 年 1 月

1. 2004 年 1 月，发射了下列属于俄罗斯联邦的空间物体：

编号	空间物体名称	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)	
3164	进步号 M1-11 (用一枚联盟号运载火箭从拜科努尔发射场发射)	1 月 29 日	262	191	51.6	88.7	向国际空间站运送燃料、食品、科学仪器和设备以供机载系统的重新装备和维修。

2. 2004 年 1 月，俄罗斯联邦没有为外国客户发射任何空间物体。
3. 下列空间物体于 2004 年 1 月消失，2004 年 1 月 31 日莫斯科时间 24 时已不在地球轨道：  
2003-039A (进步号 M-48)。

\* 登记数据按收到时的原样转载。

## 2004年2月

4. 2004年2月，发射了下列属于俄罗斯联邦的空间物体：

编号	空间物体名称	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 (度和分)	交点周期 (小时和分)	
3165	Molniya-1T(用一枚 Molniya 运载火箭从 普列谢茨克发射场 发射	2月18日	40 613.9	637.2	62度45分	12小时 零15分	该空间物体用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务。

5. 2004年2月，俄罗斯联邦没有为外国客户发射任何空间物体。

6. 截至2004年2月29日莫斯科时间24时，未发现任何空间物体于2004年2月期间从地球轨道上消失。

## 2004年3月

7. 2004年3月，发射了下列属于俄罗斯联邦的空间物体：

编号	空间物体名称	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 (度和分)	交点周期 (小时和分)	
3166	Globus-1 (用一枚 Proton 号运载火箭 从拜科努尔发射场 发射)	3月27日	35 915.9	35 887.2	1度19分	24小时零1分	该空间物体用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务。

8. 2004年3月16日，俄罗斯联邦为一外国客户发射了下列空间物体：法国电信卫星 W3A，用一枚 Proton-M 号运载火箭从拜科努尔发射场将其射入地球轨道。

9. 下列空间物体于2004年3月消失，2004年3月31日莫斯科时间24时已不在地球轨道：

1970-037A (Meteor-1)

2001-057A (Cosmos-2383)