



秘书处

Distr.: General  
29 January 2003  
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

2003年1月14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 2002 年 9 月至 10 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 2002 年 9 月至 10 月发射的空间物体登记数据

## 2002 年 9 月

1. 2002 年 9 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)	
3136	进步 M1-9 号（用一枚联盟号运载火箭从拜科努尔发射场发射）	9 月 25 日	235	192	51.7	88.5	向国际空间站运送消费品和杂货
3137	希望号(用一枚宇宙号运载火箭从普列谢茨克发射场发射)	9 月 26 日	1 018	982	82.9	104.9	本空间物体拟用于跟踪太平洋上所有地点的俄罗斯联邦航运情况以及用于执行作为科斯帕斯—搜索救援卫星国际卫星系统一部分的搜索和救援任务

2. 下述空间物体于 2002 年 9 月消失，2002 年 9 月 30 日莫斯科时间 24 时已不在地球轨道：1979-020A（国际宇宙-19 号）。

## 2002年10月

3. 2002年10月，俄罗斯联邦发射了下述空间物体：

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)	
3138	联盟 TMA-1 号（用一枚联盟号运载火箭从拜科努尔发射场发射）	10月30日	260	202	51.6	88.8	定期以联盟 TMA-1 号替换联盟 TM-34 号救援运载工具。向国际空间站运送一支由俄罗斯航天驾驶员 Sergei Zaletin 和 Yury Lonchakov 以及欧洲空间局宇航员 Frank De Winne（比利时）组成的访问考察队。

4. 2002年10月17日用一枚质子号运载火箭从拜科努尔发射场发射拟用于继续观测和研究 X 射线和伽玛射线空间源的整体号欧洲科学卫星送入了地球轨道。

5. 下述空间物体于 2002 年 10 月消失，2002 年 10 月 31 日莫斯科时间 24 时已不在地球轨道：2002-033A（进步 M-46 号）。