



秘书处

Distr.: General  
14 February 2024  
Chinese  
Original: Russian

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 2023 年 12 月 19 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 2023 年 11 月空间发射的数据和以前发射但该期间不复存在的空间物体的数据（见附件）。<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 附件中提及的空间物体数据已于 2024 年 1 月 9 日登入《射入外层空间物体登记册》。



### 俄罗斯联邦 2023 年 11 月发射的空间物体登记数据\*

1. 2023 年 11 月，发射了下述属于俄罗斯联邦管辖和控制的空间物体：

空间物体 登记号	空间物体名称、运载火箭 和发射地点	发射日期	基本轨道参数				空间物体的一般功用
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	周期 (分钟)	
3692-2023-018	宇宙-2572 号，用一枚联盟-2-1b 号 运载火箭从普列谢茨克发射场发射	2023 年 11 月 25 日	310.9	301.8	96.6	90.5	用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务

2. 2023 年 11 月，俄罗斯联邦没有为外国客户发射任何空间物体。
3. 下述空间物体于 2023 年 11 月不复存在并且截至莫斯科时间 2023 年 11 月 30 日 24 时 00 分已经不在地球轨道上：
- 1971-028A（宇宙-405），2023 年 11 月 3 日焚毁；
- 2022-137A（宇宙-2562），2023 年 11 月 8 日焚毁；
- 2023-071A（进步 MS-23），于 2023 年 11 月 29 日在预定地点脱离轨道坠入太平洋；该空间物体尚未焚毁的碎片已沉没。

\* 登记数据按收到时的原样转载。