



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 2022 年 7 月 27 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 2022 年 6 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 2022 年 8 月 8 日登入《射入外层空间物体登记册》。



## 俄罗斯联邦 2022 年 6 月发射的空间物体登记数据\*

1. 2022 年 6 月，发射了下述属于俄罗斯联邦管辖和控制的空間物体：

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)	
3588-2022-008	进步 MS-20 号，用一枚联盟-2-1a 号运载火箭从拜科努尔发射场发射	2022 年 6 月 3 日	241.1	192.8	51.7	88.5	向国际空间站运送队员、科学实验和空间站运行所需的燃料、水、氧气、空气、食物、科学设备和其他消耗品

2. 2022 年 6 月，俄罗斯联邦没有为外国客户发射任何空间物体。

3. 下列空间物体在 2022 年 6 月已不复存在，而且截至 2022 年 6 月 30 日莫斯科时间 2400 时已不在地球轨道：

2021-098A（进步 MS-18 号），已于 2022 年 6 月 1 日脱离轨道在某个预定地点坠入太平洋；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。