联合国  $ST_{SG/SER.E/1197}$ 



秘书处

Distr.: General 10 June 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 2024年4月17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 2024 年 3 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 5月 7日登入《射入外层空间物体登记册》。

## 俄罗斯联邦 2024年 3月发射的空间物体登记数据\*

1. 2024年3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				
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	周期 (分钟)	空间物体的一般功用
3718-2024-004	联盟 MS-25 号,用一枚联盟-2-1a 号运载火箭从拜科努尔发射场发射		243.1	200.1	51.6	88.6	向国际空间站运送第 21 组考察远征队乘员,包括载人运输飞行器指挥官 Oleg Viktorovich Novitsky (俄罗斯联邦); 空间飞行参加者 Marina Vitalyevna Vasilevskaya (白俄罗斯) 和第71 组远征队参加者兼飞行工程师 Tracy Ellen Caldwell Dyson (美利坚合众国)
3719-2024-005	资源-P4 号,用一枚联盟-2-1b 号运载火箭从拜科努尔发射场 发射		490.6	295.3	97.2	92.1	地球遥感

- 2. 2024年3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 2024年 3 月不复存在并且截至莫斯科时间 2024年 3 月 31 日 24 时 00 分已经不在地球轨道上:

1979-005A (METEOR), 2024年3月2日焚毁;

2022-096D (SXC3-2110 Voenmeh), 2024年3月3日焚毁;

1981-009A (MOLNIYA-1), 2024年3月12日焚毁;

2022-096E (Monitor-1), 2024年3月23日焚毁;

1998-067WA (Parus-MGTU),2024年3月29日焚毁。

<sup>\*</sup> 登记数据按收到时的原样转载。