Обеспечение пожарной безопасности при запуске "Союз-2.1б" сбиологическим спутником "Бион-М" № 2.

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 03.09.202509:09 |
| **Обеспечение пожарной безопасности при запуске "Союз-2.1б" сбиологическим спутником "Бион-М" № 2.** |
|  |
| Сегодня в22:13 по местному времени с площадки 31 космодрома Байконурстартовала ракета-носитель "Союз-2.1б" с биологическим спутником"Бион-М" № 2. Это второй запуск в современной серии Российскихбиоспутников и первый с 2013 года. Аппарат выведут на полярнуюорбиту высотой около 800 километров для проверки её безопасности,так как в будущем на эту орбиту планируют запустить новуюРоссийскую орбитальную станцию.  На борту биоспутника в космос отправились 75 мышей, 1,5 тыс. мухдрозофил, а также растения и микроорганизмы. Как сообщилиспециалисты Российской академии наук, в космической лабораториипроведут около 30 экспериментов. Ученые изучат влияние малойгравитации и радиации на биологические системы,продолжительностьполета составит около 30 суток.  Пожарную безопасность на объектах космодрома связанных сподготовкой и пуском "Союз-2.1б", обеспечивали сотрудники ФГКУ"Специальное управление ФПС № 70 МЧС России".  На пуске "Союз-2.1б" было задействовано 5 единиц пожарной техники и26 человека личного состава. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |