Высокие результаты на Спартакиаде МЧС России погиревому спорту 2023 года

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 18.10.202316:10 |
| **Высокие результаты на Спартакиаде МЧС России по гиревомуспорту 2023 года** |
|  |
| 17 октября2023 года на базе спортивного комплекса ФГКУ «Рузский ЦОПУ МЧСРоссии» состоялись спортивные соревнования Спартакиады МЧС России2023 года среди спасательных воинских формирований и организаций,находящихся в ведении МЧС России по гиревому спорту.Всего в спортивных соревнованиях приняли участие более 45 человекпредставляющие 8 спортивных коллективов МЧС России, среди которыхФГКУ «Центр по проведению спасательных операций особого риска«Лидер».Спортивные соревнования проводились по двум видам программы: толчокгири 24 кг двумя руками одновременно и рывок гири 24 кг двумяруками поочередно.Целью проведения спортивных соревнований является физическоесовершенствование военнослужащих спасательных воинских формированийМЧС России, выработки необходимых морально-волевых качеств,поддержания и укрепления здоровья.По результатам проведенных спортивных соревнований определилисьпобедители и призеры в спортивных дисциплинах:«двоеборье - весовая категория до 63 кг» – 1 местозанял Федоров Иван (ФГКУ «Центр по проведению спасательныхопераций особого риска «Лидер»).«двоеборье - весовая категория до 78 кг» – 1 местозанял Смирнов Александр из ФГКУ «Центр по проведениюспасательных операций особого риска «Лидер».«двоеборье - весовая категория до 85 кг» – 2 местозавоевал Баскаков Андрей представитель ФГКУ «Центр по проведениюспасательных операций особого риска «Лидер».«двоеборье - весовая категория свыше 85 кг» – 2место Карачевцев Алексей (ФГКУ «Центр по проведению спасательныхопераций особого риска «Лидер»).В общем зачете команда Центра «Лидер» заняла второе место. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |