Спартакиада Общества «Динамо» по стрельбе из боевого ручногострелкового оружия

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 25.11.202214:11 |
| **Спартакиада Общества «Динамо» по стрельбе из боевого ручногострелкового оружия** |
|  |
| 22 ноября 2022года в рамках Спартакиады Общества «Динамо» состоялись спортивныесоревнования по стрельбе из боевого ручного стрелкового оружиясреди руководящего состава.  В спортивных соревнованиях приняли участие 10 сборных команд средидинамовских организаций федеральных органов исполнительной властиРоссийской Федерации, которые были распределены на две группы.Региональная общественная организация «Динамо» № 31 МЧС Россиипринимала участие во второй группе.  Состав спортивной сборной команды РОО «Динамо» № 31 МЧС Россиипредставлял:  Заместитель директора Департамента надзорной деятельности ипрофилактической работы МЧС России – Бабушкин Михаил Юрьевич;  Заместитель директора Административного департамента МЧС России –Белявский Юрий Александрович;  Заместитель директора Департамента образовательной инаучно-технической деятельности МЧС России – Штаймец ВиталийЮрьевич;  Заместитель начальника Мобилизационного управления МЧС России –Черевач Дмитрий Николаевич.  Участникам федеральных органов исполнительной власти стреляли избоевого ручного стрелкового оружия на расстоянии 25-ти метров. Впервой серии основная задача заключалась выполнить 10 выстрелов за10 минут и набрать большее количество баллов. Во второй серииучастники выполняли стрелковое упражнение на время, где за 30секунд производили 10 выстрелов по мишени.  По итогам спортивных соревнований призовые места распределилисьследующим образом:  1 место – ФСИН России (533 балла);  2 место – МЧС России (491 балл);  3 место – ФТС России (472 балла). |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |