Во Владивостоке определены победили в спортивной дисциплине«двоеборье» Всероссийских соревнований МЧС России «Кубок Тихогоокеана» по пожарно-спасательному спорту

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 17.03.202312:03 |
| **ВоВладивостоке определены победили в спортивной дисциплине«двоеборье» Всероссийских соревнований МЧС России «Кубок Тихогоокеана» по пожарно-спасательному спорту** |
|  |
| Сегодня, 17марта, прошел второй спортивных день Всероссийских соревнований МЧСРоссии «Кубок Тихого океана» по пожарно-спасательному спорту.На базе спортивного комплекса Дальневосточной пожарно-спасательнойакадемии ГПС МЧС России участники состязались в спортивнойдисциплине «двоеборье».Спортивная дисциплина «двоеборье» состоит из двух этапов:«полоса препятствий» и «штурмовая лестница - 4 этаж - учебнаябашня» - мужчины;«полоса препятствий» и «штурмовая лестница - 2 этаж - учебнаябашня» - женщины.Победительницей среди женщин стала Юцюс Оксана (Приморский край) срезультатом 23.96 сек. (16.35 сек.+7.61 сек.), второе место - ИвинаСветлана (Приморский край) 24..93 сек. (17.42 сек.+7.51 сек.), натретьем месте представительница Забайкальского края СоколоваКристина с результатом 25.24 сек. (17.94 сек.+7.30 сек.).Среди мужчин открывает тройку лидеров Сокольников Александр(Приморский край) с результатом 30.52 сек. (16.64 сек.+13.88 сек.),на серебряном пьедестале Крача Александр (Приморский край) 30.76сек. (17.13 сек.+13.63 сек.), бронзовый призёр - Жуков Виталий(Приморский край) 30.80 сек. (16.86 сек.+13.94 сек.).Итоги предварительных командных результатов по итогам спортивнойдисциплины «двоеборье»:1 место – ГУ МЧС России по Приморскому краю;    2 место – ГУ МЧС России по Забайкальскому краю;3 место – ГУ МЧС России по Хабаровскому краю.Источник: фото ГУ МЧС России по Приморскому краю |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |