Результаты второго дня Всероссийских соревнований попожарно-спасательному спорту в Нововоронеже

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 11.06.201512:06 |
| **Результаты второго дня Всероссийских соревнований попожарно-спасательному спорту в Нововоронеже** |
|  |
| В Нововоронежезавершился второй день Всероссийских соревнований попожарно-спасательному спорту среди образовательных организацийвысшего образования МЧС России, посвященных 70-й годовщине со дняПобеды в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.На этом этапе спортсменов ждали новые испытания - преодоление100-метровой полосы с препятствиями для парней и девушек, ипожарная эстафета, состоящая из четырех этапов по 100 метров – дляпредставителей сильного пола.После упорной борьбы места распределились следующим образом:Личный зачет: Стометровая полоса препятствий (мужчины)1 место -  Андрей Пирогов(Ивановский институт ГПС МЧС России)2 место – Андрей Лоскунин(Ивановский институт ГПС МЧС России)Пожарная эстафета 4х100 метров (мужчины)1 место -Воронежский архитектурно-строительный университет2 место -Ивановский институт ГПС МЧС России3 место - Саратовский государственный аграрный университетСтометровая полоса препятствий (женщины)1 место – Анастасия Галичанина (Удмуртский государственныйуниверситет)2 место – Ирина Машошина (Воронежский институт ГПС МЧС России)3 место – Людмила Чикаева (Санкт-Петербургский университет ГПС МЧСРоссии)Таким образом, по итогам двух дней соревнований, в комплексномзачете лидируетИвановский институт ГПС МЧС России,  навтором месте -Академия ГПС МЧС России (Москва) и замыкает тройкулидеров Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России. Средимужчин лидируют спортсмены из Иваново, а среди женщин – из АкадемииГПС МЧС России. Информация и фотографии предоставленыпресс-службой ГУ МЧС Россиипо Воронежской области |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |