Проведение мастер-классов на учении «БезопаснаяАрктика»

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 06.04.202311:04 |
| **Проведение мастер-классов на учении «Безопасная Арктика»** |
|  |
| В рамкахпроведения межведомственных опытно-исследовательских учений сил исредств единой государственной системы предупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций в Арктической зоне РФ ФГКУ «Национальныйгорноспасательный центр» организовал проведение мастер-классов вНорильске.В разработке тем мастер-классов принимали участие работникинаучно-исследовательского отдела, преподавательский состав,руководство ФГКУ «Национальный горноспасательный центр», сотрудникиведомства, представители компаний.Перед началом мероприятий вступительное слово сказал СергейАнатольевич Петров, начальник ФГКУ «Национальный горноспасательныйцентр», Заслуженный спасатель России. В своем выступлении онотметил, что темы мастер-классов выбирались с учетом современныхдостижений отечественной науки и российских производителей, чьиразработки внесут положительный вклад в работу горнодобывающихпредприятий и в развитие горноспасательного дела не только вРоссии, но и за рубежом.Для проведения тренинга «Мобильный комплекс информационногообеспечения спасательных операций» фирмы «Гранч» и системыдистанционного контроля физического состояния человека в условияхотрицательных температур» были приглашены сотрудники ООО НПФ«Гранч» (г. Новосибирск), в том числе Алексей Орел, директор поразвитию.Мастер-класс по использованию программного комплекса «Аэросеть» вусловиях отрицательных температур провел Денис Кормщиков, старшийнаучный сотрудник ГИУрО РАН (г. Пермь).Представители компания «Восток-Сервис» рассказали участникаммастер-классов о симуляторе ранений, который предназначен длядиагностики и оказания первой помощи при повреждениях различныхобластей и является необходимым оборудованием при подготовкегорноспасателей к оказанию помощи потерпевшим.В следующем мастер-классе сотрудники «Восток-Сервиса» показалиработу экзоскелета Exorise X-Soft. Это дополнительная конструкциядля опорно-двигательного аппарата, который берет на себя частьнагрузки при поднятии тяжестей и физически трудной работе.В мастер-классах приняли участие представители всех подразделенийВГСО, горнодобывающих предприятий, сотрудники Российской академиинаук, работники научно-исследовательского отдела ФГКУ «Национальныйгорноспасательный центр». Мероприятия получили высокую оценкуучастников и вызвали живой интерес к представленнымразработкам. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |