Участие в межведомственных опытно-исследовательских ученияхпо выполнению мероприятий по защите территорий, входящих вАрктическую зону Российской Федерации, от чрезвычайныхситуаций.

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 06.09.202116:09 |
| **Участие в межведомственных опытно-исследовательских учениях повыполнению мероприятий по защите территорий, входящих в Арктическуюзону Российской Федерации, от чрезвычайных ситуаций.** |
|  |
| В период с 7по 8 сентября 2021 года состоятся межведомственныеопытно-исследовательские учения по выполнению мероприятий по защитетерриторий, входящих в Арктическую зону Российской Федерации, отчрезвычайных ситуаций.  В рамках учений 8 сентября 2021 года филиал «ВГСО Печорскогобассейна» ФГУП «ВГСЧ» примет участие в ликвидации последствийпожара в подземных горных выработках шахты «Заполярная-2» АО«Воркутауголь».  В целях увеличения группировки сил и средств ВГСЧ, 6 сентября 2021года авиатранспортом МЧС России, в г. Воркута Республика Комиприбыло 3 горноспасательных отделения военизированногогорноспасательного отряда быстрого реагирования ФГКУ «Национальныйгорноспасательный центр» из г. Новокузнецка Кемеровской области –Кузбасса.  В ходе учения планируется практическая отработка действийподразделений ВГСЧ по разведке и спасению людей в аварийных горныхвыработках, ликвидации пожара в подземных горных выработках,проведение подготовительных работ по изоляции аварийного участка набезопасных расстояниях путем возведения взрывоустойчивыхперемычек.  Также в целях проведения научных исследований (экспериментов),позволяющих эффективно локализовать и ликвидировать ЧС припроведении учений будут применяться следующие технологии иоборудование: 3D-сканер; мобильный комплекс информационногообеспечения спасательных операций «ГРАНЧ»; противовзрывной комплекс«ВОЛНА»; установка «ТАВ»; устройство «Ильма» и подземныймногозвенный робототехнический комплекс. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |