СБОРЫ СПЕЦИАЛИСТОВ ВОДОЛАЗНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧСРОССИИ

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 19.05.202111:05 |
| **СБОРЫ СПЕЦИАЛИСТОВ ВОДОЛАЗНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧС РОССИИ** |
|  |
| С 17 по 21 маяна базе Академии гражданской защиты в г. Химки Московской областиПРОХОДЯТ СБОРЫ СПЕЦИАЛИСТОВ ВОДОЛАЗНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧС РОССИИВ учебно-методическом сборе принимают участие порядка 70специалистов со всей страны: региональных поисково-спасательныхотрядов – Приволжского, Уральского, Кавказского, Дальневосточного идр., специализированных пожарно-спасательных частей федеральнойпротивопожарной службы ГПС Главных управлений МЧС России поМосковской, Тульской, Калужской, Владимирской, Ростовской областей,Камчатскому краю и др., специализированных отрядов ГУ МЧС России поРеспублике Крым и городу Севастополю, а также Государственногоцентрального аэромобильного спасательного отряда, Ногинскогоспасательного центра МЧС России, ЦСООР «Лидер», Арктическогоспасательного учебно-научного центра «Вытегра» и др.В ходе проведения сбора водолазные подразделения анализируют своюработу за 2020 год, ставят задачи на 2021 год, обсуждаютперспективы развития технического оснащения водолазныхподразделений МЧС России.Первый день сборов завершился торжественным мероприятием.Участников сбора с 25-летием водолазной службы МЧС России поздравилдиректор Департамента спасательных формирований МЧС Россиигенерал-лейтенант Игорь Кутровский.В рамках торжественной части состоялось награждение лучших поспециальности государственными и ведомственными наградами.Медалью МЧС России «За пропаганду спасательного дела» награжденначальник поисково-спасательной службы ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра»Александр Баруздин.Медалью МЧС России «За безупречную службу» награжден преподавательФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» Андрей Лапин.Поздравляем! |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |