Специалисты Центра приступили к работам в Карскомморе

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 10.09.202409:09 |
| **Специалисты Центра приступили к работам в Карском море** |
|  |
| С 1 сентябряличный состав Центра «Лидер», входящий в состав экспедициинаучно-исследовательского судна «Академик Мстислав Келдыш» вКарском море, занимается обследованием атомной подводной лодкиК-27, затопленной в заливе Степового. АПЛ К-27 с 1992 года покоитсяв заливе на глубине 31 метр и представляет собойнаиболее радиационно опасный объект, среди прочих затопленныхобъектов в российской Арктике.  Это пятая по счету экспедиция, в которой принимают участиеспециалисты Центра «Лидер». В течение месяца им предстоит выполнятьработы в суровых погодных условиях.  Работы проводятся совместно с сотрудниками Архангельского АКАСЦ МЧСРоссии под руководством НИЦ «Курчатовский институт», а такжеИнститута океанологии имени П.П. Ширшова РАН.  Применяется телеуправляемый необитаемый подводный аппаратРовбилдер-600 с установленным на нем гамма-спектрометром НИЦ«Курчатовский институт», а также телеуправляемый необитаемыйподводный аппарат Фалькон.  Экспедиция направленная на оценку состояния подводных потенциальноопасных объектов, затопленных десятилетия назад в районе архипелагаНовая Земля продлится до 6 октября. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |