Сотрудники Центра принимают участие в Арктическойэкспедиции

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 28.08.202012:08 |
| **Сотрудники Центра принимают участие в Арктической экспедиции** |
|  |
| СотрудникиЦентра, капитан 3 ранга Максим Маховиков (начальникводолазного отдела) и майор Алексей Федотов (начальник группырадиационной и химической разведки), успешно прошли карантин вг.Архангельске и были допущены на борт научно-исследовательскогосудна «Академик Мстислав Келдыш».   С 20 по 24 августа начальником водолазного отдела была организованадоставка телеуправляемого необитаемого подводного аппарата (ТНПА)РовБилдер-600 из г.Владивосток в г.Архангельск после успешногоучастия в соревнованиях по морской робототехнике «Восточный Бриз2020». ТНПА был проверен и протестирован, как при «сухом»включении, так и при погружении в воду. Все системы исправны иготовы к выполнению задач. Арктическая экспедиция в Карское море кберегам Новой Земли продлится предварительно 30 суток, с 27 августапо 27 сентября. В ходе экспедиции судно пройдёт 4 моря, Белое,Баренцево, Печорское, Карское. Основные цели экспедиции:   - это точное определение географических координат подводныхпотенциально опасных объектов (ППОО);    - их положениена дне;    - отбор проб придонной воды и донного грунтадля последующего их физико-химического анализа;    -измерения уровня радиации подводным спектрометром установленном наТНПА. Вся полученная информацию будет внесена в «Реестр ППОО»,наглядно покажет динамику состояния объектов и в случаенеобходимости послужит основанием для принятия решений на активныедействия с исследуемыми ППОО. Также сотрудники Центр ознакомились сАрхангельским Арктическим спасательным Центром, его снаряжением исудном (Неотразимый), планируемом к участию в подобной экспедиции в2021 году. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |