



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

03.11.2017 12:11

Поисковые работы на месте крушения российского вертолета Ми-8 в Норвегии продолжаются



Спасатели-водолазы Центра «Лидер», в составе сводного отряда МЧС России под руководством полковника Саидова Евгения Валерьевича, продолжают проводить поисковые работы на месте крушения российского вертолета Ми-8 вблизи острова Шпицберген в Норвегии.

Вчера, 2 ноября, к месту происшествия прибыло судно «Maersk Forza» грузоподъемностью 160 000 тонн, оборудованное необходимым краном. Весь день велись работы по подготовке к подъему вертолёта. Обследовалась акватория морского дна в районе падения воздушного судна площадью до 160 000 кв/м.

Также проведены поисковые мероприятия вдоль береговой линии пролива Исфьерден, от Карлстотолен до мыса Эрдманфлия. Поиски проводились четырьмя мобильными группами, состоящими из 16 человек, в том числе от МЧС России 8 человек.

Специалисты Центра проводили работы по дополнительному обследованию частей вертолёта с помощью глубоководного подводного аппарата бокового обзора. Обследована площадь 160 000 м².