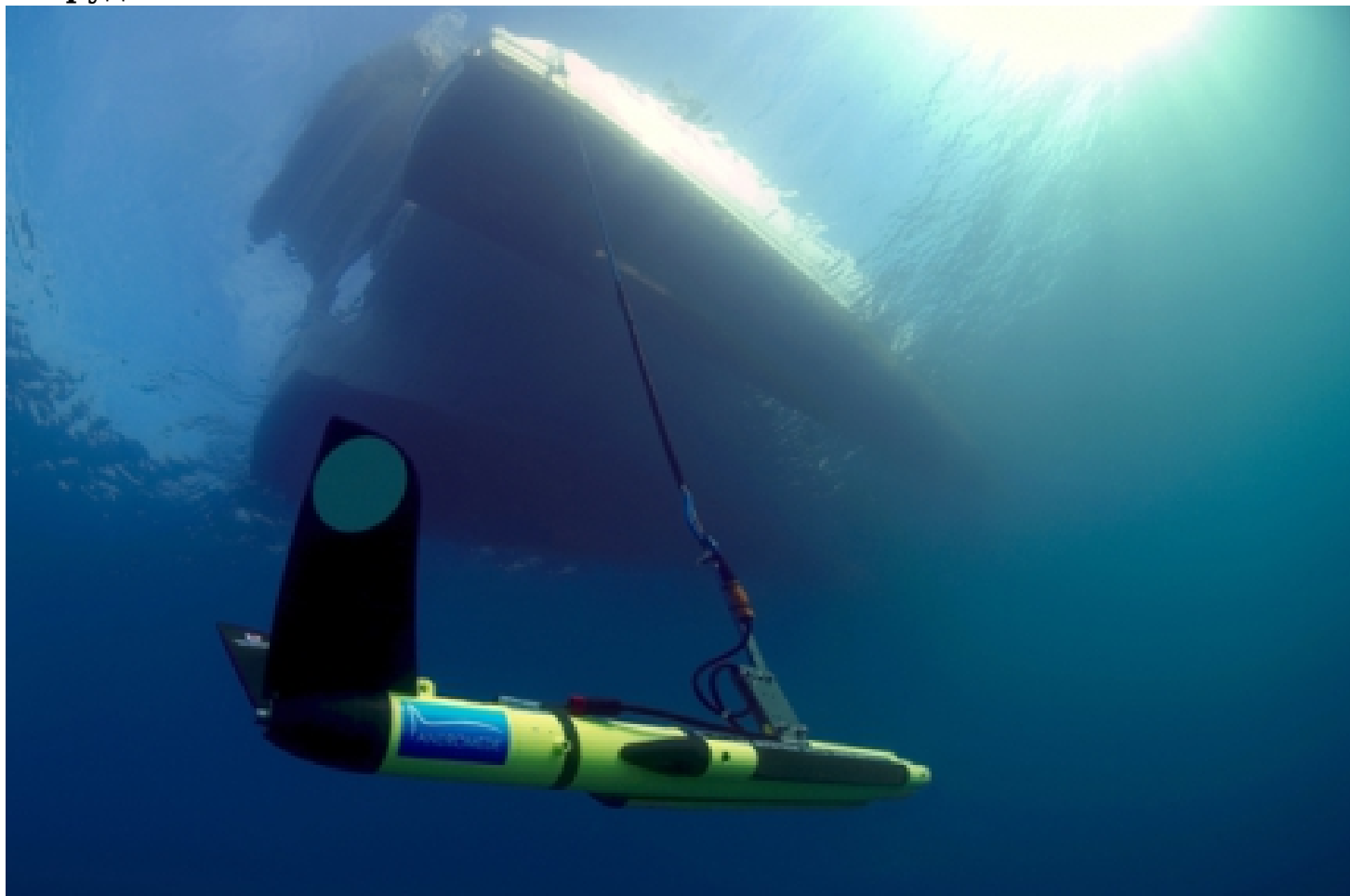




Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 19:11

**МЧС России направляет на поиски в Республику Алтай дополнительное
оборудование**



В Республику Алтай для использования в поисках вертолѐта «Робинсон», который 12 февраля, предположительно, упал в Телецкое озеро, будет направлен из Южного регионального центра глубоководный гидролокатор бокового обзора «KLEIN 3900». Такое решение приняло руководство МЧС России.

Гидролокатор состоит на вооружении Керченского поисково-спасательного отряда МЧС России. Его доставят авиационным транспортом, чтобы максимально быстро задействовать дополнительное подводное оборудование в поисковых мероприятиях.

Согласно техническим характеристикам, гидролокатор бокового обзора «KLEIN 3900» позволяет проводить наблюдения на акваториях глубиной до 200 м и идентифицировать объекты, расположенные на морском дне.

Гидролокатор бокового обзора «KLEIN 3900» уже использовался на Телецком озере, когда в июле 2011 г. там затонуло маломерное судно на глубине 203 м. В результате этого происшествия 9 человек были спасены, четверо погибли. Работы по поиску и подъѐму судна длились 2 месяца. Из-за штормовой погоды их приходилось время от времени приостанавливать.

Сейчас ситуация повторяется. Ветер и высокая волна на озере практически не позволили водолазам минувшим днѐм 16 февраля работать на воде.

В ночь с 16 на 17 февраля на протяжении пяти часов, пока озеро было спокойно, специалисты использовали подводный аппарат «FALKON». Ночные поиски результатов не дали.